

Valido dal 01. marzo 2024

## Listino prezzi STEICO





# Contenuto

<b>Isolamento</b>	<b>4</b>
<b>Sistemi isolanti per le coperture</b>	
<b>Pannelli sottocopertura</b>	<b>4</b>
STEICO <i>universal</i> – Pannello per sottocopertura e parete	4
STEICO <i>duo dry</i> – Pannello combinato sia per sottocopertura che per cappotti esterni	5
STEICO <i>universal dry</i> – Pannello per sottocopertura e parete	5
STEICO <i>special dry</i> – Pannello per sottocopertura e parete	6
STEICO <i>safe</i> – Pannello sottocopertura tetti a falde inclinate e per l'applicazione dietro pareti in mattoni a vista	7
<b>Isolamento sopra la copertura</b>	<b>8</b>
STEICO <i>therm dry</i> – Isolamento termico stabile	8
STEICO <i>therm</i> – Isolamento termico stabile	9
<b>Tetto piano</b>	<b>10</b>
STEICO <i>roof dry</i> – Sistema isolante in fibra di legno per coperture piane	10
STEICO <i>roof dry</i> – Isolamento inclinato	10
STEICO <i>roof dry</i> – Pannelli per linee di impluvio e compluvio tetto	10
STEICO <i>roof dry</i> – Elemento incanalatore d'acqua in fibra di legno 1/4%	11
<b>Sistemi di isolamento facciate ventilate</b>	
<b>Facciate chiuse in elementi a telaio in legno</b>	<b>12</b>
STEICO <i>universal</i> – Pannello per sottocopertura e parete	12
STEICO <i>duo dry</i> – Pannello combinato sia per sottocopertura che per cappotti esterni	13
STEICO <i>universal dry</i> – Pannello per sottocopertura e parete	13
STEICO <i>special dry</i> – Pannello per sottocopertura e parete	14
<b>Facciate chiuse parete in legno massiccio</b>	<b>15</b>
STEICO <i>therm dry</i> – Isolamento termico stabile	15
<b>Facciate con mattoni di laterizio (Klinker)</b>	<b>16</b>
STEICO <i>safe</i> – Pannello sottocopertura tetti a falde inclinate e per l'applicazione dietro pareti in mattoni a vista	16
<b>Facciate aperte</b>	<b>16</b>
STEICO <i>universal black</i> – Pannello da costruzione bituminato per facciate continue	16
<b>Isolamento dei vani</b>	
<b>Pannelli isolanti flessibili</b>	<b>18</b>
STEICO <i>flex 036</i> – Isolamento termico flessibile	18
<b>Pannelli isolanti flessibili</b>	<b>20</b>
STEICO <i>flex 038</i> – Isolamento termico flessibile	20
<b>Isolanti per insufflaggio</b>	<b>20</b>
STEICO <i>zell</i> – Isolante in fibra di legno per insufflaggio	20
STEICO <i>floc</i> – Flocchi isolanti in fibra di cellulosa	21
STEICO <i>Tappi di tenuta</i>	21
STEICO <i>Strisce ad alta densità</i>	21
<b>Piani di installazione</b>	
STEICO <i>install</i> – Sistemi isolanti per il piano impiantistico	23
<b>Accessori della parete d'installazione</b>	<b>24</b>
STEICO <i>base</i> – Pannello isolante per pavimento stabile	24
<b>Pannelli per costruzioni a secco</b>	
<b>Parete di separazione</b>	<b>25</b>
STEICO <i>flex 038</i> – Isolamento termico flessibile	25
<b>Isolamento del massetto a secco</b>	<b>25</b>
STEICO <i>therm SD</i> – Isolamento acustico da calpestio sotto massetto a secco	25
<b>Strisce per bordi</b>	<b>26</b>
STEICO <i>soundstrip</i> – Strisce isolanti in fibra di legno per bordi	26
<b>Isolamento interno / Pannelli portaintonaco interni</b>	
<b>Pannello intonacabile per interni</b>	<b>27</b>
STEICO <i>internal</i> – Sistema di isolamento interno in fibra di legno	27
<b>Pannelli portaintonaco per superfici piane in legno</b>	<b>28</b>
STEICO <i>base</i> – Pannello isolante per pavimento stabile	28
<b>Isolamento sottotrave</b>	<b>29</b>
STEICO <i>duo dry</i> – Pannello combinato sia per sottocopertura che per cappotti esterni	29
<b>Controsolaio d'installazione</b>	<b>29</b>
STEICO <i>install</i> – Sistemi isolanti per il piano impiantistico	29
<b>Solaio dell'ultimo piano</b>	
STEICO <i>top</i> – Coibentazione del solaio dell'ultimo piano	30
<b>Pavimenti</b>	
<b>Isolamento termico e al calpestio</b>	<b>31</b>
STEICO <i>therm</i> – Isolamento termico stabile	31
STEICO <i>base</i> – Pannello isolante per pavimento stabile	31
<b>Isolamento termico e al calpestio</b>	<b>32</b>
STEICO <i>flex SD</i> – Isolamento acustico da calpestio sotto massetto a umido	32

STEICO <i>therm SD</i> – Isolamento acustico da calpestio sotto massetto a secco	32
STEICO <i>floor</i> – Sistema d'isolamento per pavimenti	33
STEICO <i>isorel</i> – Versatile pannello in fibra di legno	33
STEICO <i>soundstrip</i> – Strisce isolanti in fibra di legno per bordi	34
<b>Isolamento al calpestio</b>	<b>34</b>
STEICO <i>EcoSilent</i> – sottofondo per posa di pavimenti in laminato e parquet finito	34
STEICO <i>EcoSilent Premium</i> – Sottofondo con funzionalità massimizzata	35
STEICO <i>EcoSilent flex</i> – Sottofondo per pavimenti in parquet e laminato	35
<b>Sistema di isolamento a cappotto</b>	<b>36</b>
<b>Pannelli intonacabili STEICO</b>	
<b>STEICO Sistema cappotto Timber</b>	<b>36</b>
STEICO <i>duo dry</i> – Pannello combinato sia per sottocopertura che per cappotti esterni	36
STEICO <i>protect dry</i> – Pannelli isolanti in fibra di legno per cappotto	37
STEICO <i>protect</i> – Pannelli isolanti in fibra di legno per cappotto	38
<b>STEICO Sistema cappotto Mineral</b>	<b>39</b>
STEICO <i>protect L dry/037</i> – Pannello isolante in fibra di legno per cappotto su sottofondo minerale	39
<b>Sistema di intonaco STEICOsecure</b>	<b>40</b>
<b>STEICOsecure accessori</b>	<b>45</b>
STEICO <i>protect</i> – Pannelli isolanti in fibra di legno per cappotto	46
<b>STEICOsecure accessori</b>	<b>54</b>
<b>Materiali a base di legno</b>	<b>58</b>
<b>Pannelli da costruzione</b>	
STEICO <i>isorel</i> – Versatile pannello in fibra di legno	58
STEICO <i>ivory faced</i> – pannello isolante in fibra di legno a doppio strato con superficie chiara	58
STEICO <i>phaltext</i> – pannello bituminato versatile	59
STEICO <i>hardboard</i> – Pannello da costruzione in legno stabile	59
STEICO <i>core dry</i> – Pannello ecologico per porte	59
<b>Prodotti strutturali</b>	<b>60</b>
<b>Legno microlamellare (LVL)</b>	
STEICO <i>LVL R</i> – Legno microlamellare	60
STEICO <i>LVL X Rimboard</i> – Listello perimetrale in legno microlamellare <i>LVL X</i>	61
STEICO <i>LVL X</i> – Legno microlamellare con sfogliati trasversali	61
STEICO <i>GLVL R</i> – Sezioni incollate in legno microlamellare	62
STEICO <i>GLVL R</i> – Cordolo di base e perimetrale	63
<b>Travi a I</b>	
STEICO <i>joist</i> – Trave a flessione per utilizzo in copertura e solaio	64
STEICO <i>flex 036</i> – isolamento per travi a I STEICO <i>joist</i>	67
<b>Tenuta</b>	<b>68</b>
<b>STEICOmulti sistemi di tenuta</b>	
<b>Membrane per interno</b>	<b>68</b>
STEICO <i>multi membra 5</i> – Membrana freno vapore	68
STEICO <i>multi renova</i> – Freno a vapore a traspiranza variabile	68
<b>Membrane per esterno</b>	<b>69</b>
STEICO <i>multi UDB</i> – Membrana a tenuta stagna ad alta traspirazione	69
STEICO <i>multi CAP</i> – Membrana di protezione dalle intemperie completamente autoadesiva	69
STEICO multi <i>CAPclear</i> – membrana autoadesiva trasparente a tenuta all'aria per la protezione dalle intemperie	69
STEICO <i>multi cover 5</i> – Freno a vapore calpestable e a tenuta d'acqua	70
<b>Collanti e impermeabilizzanti</b>	<b>70</b>
STEICO <i>Tappi di tenuta</i>	73
<b>Altri prodotti di tenuta</b>	<b>74</b>
STEICO <i>Strisce ad alta densità</i>	74
<b>Cuneo isolante in fibra di legno per davanzali</b>	<b>75</b>
<b>Strumenti</b>	<b>76</b>
<b>Taglio e foratura</b>	<b>76</b>
<b>Supporto alle vendite</b>	<b>78</b>
<b>Scaffali di vendita</b>	<b>78</b>
<b>Teloni per ponteggi</b>	<b>80</b>
<b>Cassette da esposizione</b>	<b>81</b>
<b>Informazioni sulla consegna per tutti i prodotti</b>	<b>82</b>
<b>Consegne</b>	<b>82</b>
<b>Glossario</b>	<b>83</b>





## Il sistema costruttivo naturale

Isolamento, tenuta e costruzione – il tutto basato sulla materia prima rinnovabile legno



$\lambda_D$  0,036

### Materiali isolanti flessibili

Eccellente protezione sia al freddo che al caldo – i materiali isolanti flessibili STEICO sono comodi da lavorare e hanno una tenuta elevata nelle intercapedini.



### Pannelli in fibra di legno stabili

Sia da produzione a umido che a secco, da STEICO trovate un elevatissimo assortimento:

Pannelli da sottocopertura, pannelli porta intonaco, pannelli stabili per coperture, pareti e pavimenti



### Isolanti per insufflaggio

Particolarmente economico e veloce – da STEICO trovate sia insufflaggio in fibra di legno che in cellulosa



### Sistema di isolamento a cappotto

STEICO*secure*: Il sistema perfettamente coordinato e certificato di pannelli isolanti in fibra di legno e accessori per l'intonacatura – per supporti in legno e muratura



### Legno microlamellare (LVL)

Il legno microlamellare (Laminated Veneer Lumber / LVL) è un materiale costruttivo in legno altamente portante e performante, adatto per ogni sfida nell'edilizia in legno – disponibile in listelli e in travi



### Travi a I

Le travi a I sono elementi strutturali particolarmente leggeri ed efficienti dal punto di vista energetico – ideali per case passive e a bassa emissione



### Involucro edilizio a tenuta stagna

Sia che si tratti di freni a vapore o membrane a tenuta d'aria, collanti, nastri o accessori, da STEICO trovate tutti i componenti per un involucro edilizio a tenuta stagna

Isolamento: Sistemi isolanti per le coperture: Pannelli sottocopertura

# Isolamento

## Sistemi isolanti per le coperture

### Pannelli sottocopertura

#### STEICO *universal* – Pannello per sottocopertura e parete



- Pannello isolante traspirante per sottotetti e pareti, classe UDP-A
- 3 funzioni: resistente al vento, alle intemperie e isolante
- Controventante certificato secondo la certificazione tedesca AbZ Z-9.1-826
- Produzione a umido
- ca. 270 kg/m<sup>3</sup>, λ<sub>p</sub> 0,048

Formati maneggevoli, ad es. per il montaggio in cantiere

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Area/banc. Netta [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
411966	22	2230	600	M+F	104	139,152	134,456	24	9,35	m <sup>2</sup>
411970	35	2230	600	M+F	64	85,632	81,144	24	13,46	m <sup>2</sup>
411975	60	2230	600	M+F	36	48,168	45,644	24	23,08	m <sup>2</sup>

Formato dei bancali:

2230x600 mm ca. 2,25 x 1,20 x 1,21 - 1,28 m

#### Pannelli in grande formato secondo la certificazione tedesca AbZ Z-9.1-826

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Area/banc. Netta [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
411038	35	2800	1200	M+F	33	110,880	107,601	16	13,46	m <sup>2</sup>
341345	35	2800	1250	spigolo vivo	33	115,500		16	13,46	m <sup>2</sup>

Formato dei bancali:

2800x1200 mm ca. 2,80 x 1,20 x 1,30 m

2800x1250 mm ca. 2,85 x 1,25 x 1,19 - 1,30 m

**Isolamento: Sistemi isolanti per le coperture: Pannelli sottocopertura**
**STEICO *duo dry* – Pannello combinato sia per sottocopertura che per cappotti esterni**


- Pannello isolante sottocopertura, pannello da costruzione per pareti, Isolante al di sotto delle travi e pannello intonacabile in fibra di legno naturale
- Produzione a secco
- ca. 180 kg/m<sup>3</sup>, λ<sub>D</sub> 0,043

**Formati combinati per copertura e parete**

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Area/banc. Netta [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
384015	40	1880	600	M+F	56	63,168	59,731	28	15,38	m <sup>2</sup>
411895	40	2230	600	M+F	56	74,928	71,001	24	15,38	m <sup>2</sup>
403390	40	2550	600	M+F	56	85,680	81,305	20	15,38	m <sup>2</sup>
384016	60	1880	600	M+F	38	42,864	40,532	28	23,08	m <sup>2</sup>
411898	60	2230	600	M+F	36	48,168	45,644	24	23,08	m <sup>2</sup>
403393	60	2550	600	M+F	38	58,140	55,171	20	23,08	m <sup>2</sup>
403395	60	2550	1175	M+F	19	56,929	55,171	20	23,08	m <sup>2</sup>
424963	80	1880	600	M+F	28	31,584	29,866	28	30,77	m <sup>2</sup>

**Formato dei bancali:**

1880x600 mm ca. 1,89 x 1,20 x 1,20 - 1,34 m  
 2230x600 mm ca. 2,25 x 1,20 x 1,21 - 1,28 m  
 2550x600 mm ca. 2,57 x 1,20 x 1,27 m  
 2550x1175 mm ca. 2,57 x 1,20 x 1,27 m

**Formato XXL per la realizzazione di elementi modulari**

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
385315	40	3000	2500	spigolo vivo	28	210,000	8	15,38	m <sup>2</sup>
385288	40	6000	2500	spigolo vivo	15	225,000	6	15,38	m <sup>2</sup>
385316	60	3000	2500	spigolo vivo	19	142,500	8	23,08	m <sup>2</sup>
385289	60	6000	2500	spigolo vivo	10	150,000	6	23,08	m <sup>2</sup>

**Formato dei bancali:**

3000x2500 mm ca. 3,00 x 2,50 x 1,25 m  
 6000x2500 mm ca. 6,00 x 2,50 x 0,80 m

**STEICO *universal dry* – Pannello per sottocopertura e parete**


- Pannello isolante traspirante per sottotetti e pareti, classe UDP-A
- 3 funzioni: resistente al vento, alle intemperie e isolante
- Produzione a secco
- 35 mm: ca. 210 kg/m<sup>3</sup>, λ<sub>D</sub> 0,045 | 60 - 100 mm: ca. 180 kg/m<sup>3</sup>, λ<sub>D</sub> 0,043

**Formati maneggevoli, ad es. per il montaggio in cantiere**

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Area/banc. Netta [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
411876	35	2230	600	M+F	64	85,632	81,144	24	13,46	m <sup>2</sup>
338431	60	1880	600	M+F	38	42,864	40,532	28	23,08	m <sup>2</sup>
341344	80	1880	600	M+F	28	31,584	29,866	28	30,77	m <sup>2</sup>
334180	100	1880	600	M+F	22	24,816	23,466	28	38,46	m <sup>2</sup>

**Formato dei bancali:**

2230x600 mm ca. 2,25 x 1,20 x 1,21 - 1,28 m  
 1880x600 mm ca. 1,89 x 1,20 x 1,20 - 1,34 m



## Isolamento: Sistemi isolanti per le coperture: Pannelli sottocopertura

## STEICOspecial dry – Pannello per sottocopertura e parete



- Multifunzione: in copertura e in parete
- Pannello termoisolante aperto alla diffusione adatto come sottotegola e intonacabile
- Pannello portaintonaco omologato per il sistema STEICO secure timber ETICS
- Circa 140 kg/m<sup>3</sup>, λD 0,040 W/mK

Formati maneggevoli, ad es. per il montaggio in cantiere

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Area/banc. Netta [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
334121	60	1880	600	M+F	36	40,608	38,399	28	19,62	m <sup>2</sup>
411900	60	2230	600	M+F	36	48,168	45,644	24	19,62	m <sup>2</sup>
334122	80	1880	600	M+F	28	31,584	29,866	28	26,15	m <sup>2</sup>
411917	80	2230	600	M+F	28	37,464	35,501	24	26,15	m <sup>2</sup>
334123	100	1880	600	M+F	22	24,816	23,466	28	32,69	m <sup>2</sup>
411940	100	2230	600	M+F	22	29,436	27,893	24	32,69	m <sup>2</sup>
335244	120	1880	600	M+F	18	20,304	19,199	28	39,23	m <sup>2</sup>
334273	140	1880	600	M+F	16	18,048	17,066	28	45,77	m <sup>2</sup>
334274	160	1880	600	M+F	14	15,792	14,933	28	52,31	m <sup>2</sup>
334275	180	1880	600	M+F	12	13,536	12,800	28	58,85	m <sup>2</sup>
334276	200	1880	600	M+F	12	13,536	12,800	28	65,38	m <sup>2</sup>

Formato dei bancali:

1880x600 mm ca. 1,89 x 1,20 x 1,20 - 1,34 m

2230x600 mm ca. 2,25 x 1,20 x 1,21 - 1,28 m



## Isolamento: Sistemi isolanti per le coperture: Pannelli sottocopertura

**STEICOsafe – Pannello sottocopertura tetti a falde inclinate e per l'applicazione dietro pareti in mattoni a vista**


- Pannello di sottocopertura con membrana pre applicata traspirante e strisce autoadesive
- Resistenza alle intemperie elevata per tetti poco inclinati > 5°
- Comportamento termico ed energetico adatto per l'applicazione dietro pareti in mattoni a vista (40 e 60 mm)
- Produzione a secco
- 40 mm: ca. 180 kg/m<sup>3</sup>, λD 0,043 | 60 -100 mm: ca. 140 kg/m<sup>3</sup>, λD 0,040 | 120 -240 mm: ca. 110 kg/m<sup>3</sup>, λD 0,037

Formati maneggevoli, ad es. per il montaggio in cantiere

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Area/banc. Netta [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
411901	40	2230	600	M+F	56	74,928	71,001	24	28,85	m <sup>2</sup>
411913	60	2230	600	M+F	36	48,168	45,644	24	33,08	m <sup>2</sup>
411919	80	2230	600	M+F	28	37,464	35,501	24	39,62	m <sup>2</sup>
411921	100	2230	600	M+F	22	29,436	27,893	24	46,15	m <sup>2</sup>
367943	120	1880	600	M+F	18	20,304	19,199	28	46,46	m <sup>2</sup>
367949	140	1880	600	M+F	16	18,048	17,066	28	51,96	m <sup>2</sup>
367950	160	1880	600	M+F	14	15,792	14,933	28	57,46	m <sup>2</sup>
426980	180	1880	600	M+F	12	18,048	13,536	28	62,96	m <sup>2</sup>
426984	200	1880	600	M+F	12	13,536	12,800	28	68,46	m <sup>2</sup>
426997	220	1880	600	M+F	10	11,280	10,666	28	73,96	m <sup>2</sup>
427013	240	1880	600	M+F	10	11,280	10,666	28	79,46	m <sup>2</sup>

Formato dei bancali:

2230x600 mm ca. 2,25 x 1,20 x 1,21 - 1,28 m

1880x600 mm ca. 1,89 x 1,20 x 1,20 - 1,34 m

**NUOVO Formato XXL per la realizzazione di elementi modulari**

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
399616	40	2800	1250	spigolo vivo	28	98,000	16	28,85	m <sup>2</sup>
399617	60	2800	1250	spigolo vivo	19	66,500	16	33,08	m <sup>2</sup>

Formato dei bancali:

2800x1250 mm ca. 2,85 x 1,25 x 1,19 - 1,30 m

**Raccomandazione prodotti Pannelli da sottocopertura**

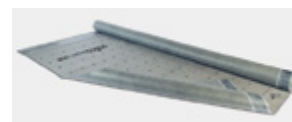

STEICOmulti tape F – Nastro adesivo ad alte prestazioni in materiale speciale



STEICOmulti primer – Primer adesivo senza solventi



STEICOmulti tape black – Nastro adesivo ad alte prestazioni con un feltro speciale



STEICOmulti UDB – Membrana a tenuta stagna ad alta traspirazione



STEICOmulti nail – Nastro adesivo per isolamento di chiodi



STEICOmulti connect – Primer adesivo senza solventi



STEICOmulti Pacchetto start





## Isolamento: Sistemi isolanti per le coperture: Isolamento sopra la copertura

## Isolamento sopra la copertura

STEICO<sup>therm dry</sup> – Isolamento termico stabile

- Versatile pannello isolante in fibra di legno
- Molto leggero ma allo stesso tempo stabile
- Produzione a secco
- ca. 110 kg/m<sup>3</sup>, λ<sub>p</sub> 0,037

## Formati maneggevoli a spigolo vivo

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
357657	60	1350	600	spigolo vivo	38	30,780	40	15,35	m <sup>2</sup>
357658	80	1350	600	spigolo vivo	28	22,680	40	20,46	m <sup>2</sup>
357659	100	1350	600	spigolo vivo	22	17,820	40	25,58	m <sup>2</sup>
349991	120	1350	600	spigolo vivo	18	14,580	40	30,69	m <sup>2</sup>
361994	140	1350	600	spigolo vivo	16	12,960	40	35,81	m <sup>2</sup>
362004	160	1350	600	spigolo vivo	14	11,340	40	40,92	m <sup>2</sup>
360915	180	1350	600	spigolo vivo	12	9,720	40	46,04	m <sup>2</sup>
361089	200	1350	600	spigolo vivo	12	9,720	40	51,15	m <sup>2</sup>
361674	220	1350	600	spigolo vivo	10	8,100	40	56,27	m <sup>2</sup>
362472	240	1350	600	spigolo vivo	10	8,100	40	61,38	m <sup>2</sup>
361023	260	1350	600	spigolo vivo	8	6,480	40	66,50	m <sup>2</sup>
362453	280	1350	600	spigolo vivo	8	6,480	40	71,62	m <sup>2</sup>
361670	300	1350	600	spigolo vivo	8	6,480	40	76,73	m <sup>2</sup>

Formato dei bancali:

1350x600 mm ca. 1,35 x 1,20 x 1,20 - 1,34 m

## Formati maneggevoli a bordo battentato

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Area/banc. Netta [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
361050	140	1350	600	Battentato	16	12,960	12,496	40	36,62	m <sup>2</sup>
361051	160	1350	600	Battentato	14	11,340	10,934	40	41,85	m <sup>2</sup>
361052	180	1350	600	Battentato	12	9,720	9,372	40	47,08	m <sup>2</sup>
361053	200	1350	600	Battentato	12	9,720	9,372	40	52,31	m <sup>2</sup>
361054	220	1350	600	Battentato	10	8,100	7,810	40	57,54	m <sup>2</sup>
361055	240	1350	600	Battentato	10	8,100	7,810	40	62,77	m <sup>2</sup>

Formato dei bancali:

1350x600 mm ca. 1,35 x 1,20 x 1,20 - 1,34 m

## Formati maneggevoli con maschio e femmina

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Area/banc. Netta [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
338210	60	1880	600	M+F	38	42,864	40,532	28	16,50	m <sup>2</sup>
338211	80	1880	600	M+F	28	31,584	29,866	28	22,00	m <sup>2</sup>
338212	100	1880	600	M+F	22	24,816	23,466	28	27,50	m <sup>2</sup>
338213	120	1880	600	M+F	18	20,304	19,199	28	33,00	m <sup>2</sup>
338214	140	1880	600	M+F	16	18,048	17,066	28	38,50	m <sup>2</sup>
338215	160	1880	600	M+F	14	15,792	14,933	28	44,00	m <sup>2</sup>
374612	180	1880	600	M+F	12	13,536	12,800	28	49,50	m <sup>2</sup>
352358	200	1880	600	M+F	12	13,536	12,800	28	55,00	m <sup>2</sup>
387337	220	1880	600	M+F	10	11,280	10,666	28	60,50	m <sup>2</sup>
374717	240	1880	600	M+F	10	11,280	10,666	28	66,00	m <sup>2</sup>

Formato dei bancali:

1880x600 mm ca. 1,89 x 1,20 x 1,20 - 1,34 m



## Isolamento: Sistemi isolanti per le coperture: Isolamento sopra la copertura

**STEICO<sup>therm</sup> – Isolamento termico stabile**


- Versatile pannello isolante in fibra di legno
- Molto leggero ma allo stesso tempo stabile
- Produzione a umido
- ca. 160 kg/m<sup>3</sup>, λ<sub>p</sub> 0,038

**Formati maneggevoli a spigolo vivo**

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
330553	20	1350	600	spigolo vivo	116	93,960	40	5,19	m <sup>2</sup>
301654	40	1350	600	spigolo vivo	56	45,360	40	10,23	m <sup>2</sup>
330555	60	1350	600	spigolo vivo	38	30,780	40	15,35	m <sup>2</sup>
301684	80	1350	600	spigolo vivo	28	22,680	40	20,46	m <sup>2</sup>
301691	100	1350	600	spigolo vivo	22	17,820	40	25,58	m <sup>2</sup>
301694	120	1350	600	spigolo vivo	18	14,580	40	30,69	m <sup>2</sup>
301695	140	1350	600	spigolo vivo	16	12,960	40	35,81	m <sup>2</sup>
301696	160	1350	600	spigolo vivo	14	11,340	40	40,92	m <sup>2</sup>
320209	180	1350	600	spigolo vivo	12	9,720	40	46,04	m <sup>2</sup>
333409	200	1350	600	spigolo vivo	12	9,720	40	51,15	m <sup>2</sup>

Formato dei bancali:

1350x600 mm ca. 1,35 x 1,20 x 1,20 - 1,34 m

**Formati maneggevoli con maschio e femmina (ad es. per isolamento della copertura in combinazione con pannelli sottocopertura e membrana)**

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Area/banc. Netta [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
331326	100	1880	600	M+F	22	24,816	23,466	28	27,50	m <sup>2</sup>
327998	120	1880	600	M+F	18	20,304	19,199	28	33,00	m <sup>2</sup>
332827	140	1880	600	M+F	16	18,048	17,066	28	38,50	m <sup>2</sup>
331577	160	1880	600	M+F	14	15,792	14,933	28	44,00	m <sup>2</sup>

Formato dei bancali:

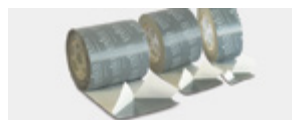
1880x600 mm ca. 1,89 x 1,20 x 1,20 - 1,34 m

**Raccomandazione prodotti isolamento sopra la copertura**


STEICOuniversal dry – Pannello per sottocopertura e parete



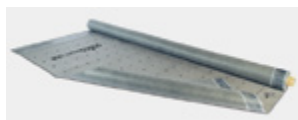
STEICOMulti cover 5 – Freno a vapore calpestabile e a tenuta d'acqua



STEICOMulti tape F – Nastro adesivo ad alte prestazioni in materiale speciale



STEICOMulti connect – Primer adesivo senza solventi



STEICOMulti UDB – Membrana a tenuta stagna ad alta traspirazione



STEICOMulti nail – Nastro adesivo per isolamento di chiodi



STEICOisoflex cut combi – Macchina di taglio per materiali isolanti flessibili e stabili



## Isolamento: Sistemi isolanti per le coperture: Tetto piano

## Tetto piano

STEICO<sup>roof dry</sup> – Sistema isolante in fibra di legno per coperture piane

GP23



- Ideale per isolamento e impermeabilizzazione di coperture industriali e piane
- Resistenza a compressione 100 kPa (maggiori valori di resistenza a compressioni possibili su richiesta a partire da 2 autotreni)
- Adatto per isolamento in pendenza
- Produzione a secco
- ca. 140 kg/m<sup>3</sup>, λ<sub>D</sub> 0,040

Formati maneggevoli, ad es. per il montaggio in cantiere

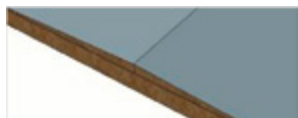
Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
383153	60	800	800	spigolo vivo	38	24,320	48	18,46	m <sup>2</sup>
387339	80	800	800	spigolo vivo	28	17,920	48	24,62	m <sup>2</sup>
381164	100	800	800	spigolo vivo	22	14,080	48	30,77	m <sup>2</sup>
381167	120	800	800	spigolo vivo	18	11,520	48	36,92	m <sup>2</sup>
381170	140	800	800	spigolo vivo	16	10,240	48	43,08	m <sup>2</sup>
381171	160	800	800	spigolo vivo	14	8,960	48	49,23	m <sup>2</sup>
381172	180	800	800	spigolo vivo	12	7,680	48	55,38	m <sup>2</sup>
381173	200	800	800	spigolo vivo	12	7,680	48	61,54	m <sup>2</sup>

Formato dei bancali:

800x800 mm ca. 1,20 x 0,80 x 1,24 - 1,36 m

STEICO<sup>roof dry</sup> – Isolamento inclinato

GP24



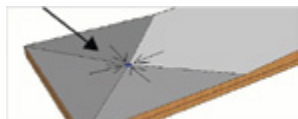
- Ideale per isolamento e impermeabilizzazione di coperture industriali e piane
- Elevata resistenza a compressione
- Adatto per isolamento in pendenza
- Produzione a secco
- ca. 140 kg/m<sup>3</sup>, λ<sub>D</sub> 0,040

Art.-Nr.	Formati	Prezzo/unità [€]	Unità
381368	Imballaggio secondo il piano di pendenza	490,00	m <sup>3</sup>

Imballaggio secondo il piano di pendenza: Imballato su pallet monouso 1.000\* 1.200mm con rivestimento e film estensibile

STEICO<sup>roof dry</sup> – Pannelli per linee di impluvio e compluvio tetto

GP24

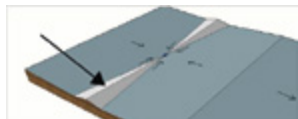


- Ideale per isolamento e impermeabilizzazione di coperture industriali e piane
- Elevata resistenza a compressione
- Adatto per isolamento in pendenza
- Produzione a secco
- ca. 140 kg/m<sup>3</sup>, λ<sub>D</sub> 0,040

Art.-Nr.	Formati	Prezzo/unità [€]	Unità
397093	Imballaggio secondo il piano di pendenza	520,00	m <sup>3</sup>

Imballaggio secondo il piano di pendenza: Imballato su pallet monouso 1.000\* 1.200mm con rivestimento e film estensibile

## Isolamento: Sistemi isolanti per le coperture: Tetto piano

**STEICOroof dry – Elemento incanalatore d'acqua in fibra di legno 1/4%**


- Ideale per isolamento e impermeabilizzazione di coperture industriali e piane
- Elevata resistenza a compressione
- Adatto per isolamento in pendenza
- Produzione a secco
- ca. 140 kg/m<sup>3</sup>, λ<sub>D</sub> 0,040

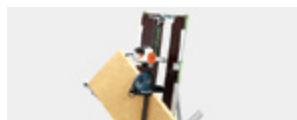
Formati maneggevoli, ad es. per il montaggio in cantiere

Art.-Nr.	Tipo	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Prezzo/unità [€]	Unità
397709	K1	800	200	60,79	Pz.
397710	K2	1600	400	79,17	Pz.
397711	K3	2400	600	89,90	Pz.
397712	K4	3200	800	108,09	Pz.
397713	K5	4000	1000	136,83	Pz.
397714	K6	4800	1200	171,96	Pz.
397715	K7	5600	1400	217,98	Pz.
397716	K8	6400	1600	281,25	Pz.
397717	K9	7200	1800	345,86	Pz.
397718	K10	8000	2000	460,10	Pz.
397719	K11	8800	2200	596,23	Pz.
397720	K12	9600	2400	757,43	Pz.
397721	K13	10400	2600	945,22	Pz.
397722	K14	11200	2800	1162,77	Pz.
397723	K15	12000	3000	1408,44	Pz.
397724	K16	12800	3200	1649,31	Pz.
397725	K17	13600	3400	1956,54	Pz.
397726	K18	14400	3600	2298,93	Pz.
397727	K19	15200	3800	2679,54	Pz.
397728	K20	16000	4000	3098,37	Pz.
397729	K21	16800	4200	3559,99	Pz.

Servizi logistici su richiesta

**Raccomandazione prodotti Tetto piano**


STEICOmulti CAP – Membrana di protezione dalle intemperie completamente autoadesiva



STEICOisoflex cut combi – Macchina di taglio per materiali isolanti flessibili e stabili



Isolamento: Sistemi di isolamento facciate ventilate: Facciate chiuse in elementi a telaio in legno

## Sistemi di isolamento facciate ventilate

### Facciate chiuse in elementi a telaio in legno

#### STEICO*universal* – Pannello per sottocopertura e parete



- Pannello isolante traspirante per sottotetti e pareti, classe UDP-A
- 3 funzioni: resistente al vento, alle intemperie e isolante
- Controventante certificato secondo la certificazione tedesca AbZ Z-9.1-826
- Produzione a umido
- ca. 270 kg/m<sup>3</sup>, λ<sub>p</sub> 0,048

Formati maneggevoli, ad es. per il montaggio in cantiere

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Area/banc. Netta [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
411966	22	2230	600	M+F	104	139,152	134,456	24	9,35	m <sup>2</sup>
411970	35	2230	600	M+F	64	85,632	81,144	24	13,46	m <sup>2</sup>

Formato dei bancali:

2230x600 mm ca. 2,25 x 1,20 x 1,21 - 1,28 m

Pannelli in grande formato secondo la certificazione tedesca AbZ Z-9.1-826, adatto per la prefabbricazione / di elementi

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Area/banc. Netta [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
411038	35	2800	1200	M+F	33	110,880	107,601	16	13,46	m <sup>2</sup>
341345	35	2800	1250	spigolo vivo	33	115,500		16	13,46	m <sup>2</sup>

Formato dei bancali:

2800x1200 mm ca. 2,80 x 1,20 x 1,30 m

2800x1250 mm ca. 2,85 x 1,25 x 1,19 - 1,30 m





**Isolamento: Sistemi di isolamento facciate ventilate: Facciate chiuse in elementi a telaio in legno**
**STEICO *duo dry* – Pannello combinato sia per sottocopertura che per cappotti esterni**


- Pannello isolante sottocopertura, pannello da costruzione per pareti, Isolante al di sotto delle travi e pannello intonacabile in fibra di legno naturale
- Produzione a secco
- ca. 180 kg/m<sup>3</sup>, λ<sub>D</sub> 0,043

**Formati combinati per copertura e parete**

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Area/banc. Netta [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
384015	40	1880	600	M+F	56	63,168	59,731	28	15,38	m <sup>2</sup>
411895	40	2230	600	M+F	56	74,928	71,001	24	15,38	m <sup>2</sup>
403390	40	2550	600	M+F	56	85,680	81,305	20	15,38	m <sup>2</sup>
384016	60	1880	600	M+F	38	42,864	40,532	28	23,08	m <sup>2</sup>
411898	60	2230	600	M+F	36	48,168	45,644	24	23,08	m <sup>2</sup>
403393	60	2550	600	M+F	38	58,140	55,171	20	23,08	m <sup>2</sup>
403395	60	2550	1175	M+F	19	56,929	55,171	20	23,08	m <sup>2</sup>

**Formato dei bancali:**
**1880x600 mm** ca. 1,89 x 1,20 x 1,20 - 1,34 m

**2230x600 mm** ca. 2,25 x 1,20 x 1,21 - 1,28 m

**2550x600 mm** ca. 2,57 x 1,20 x 1,27 m

**2550x1175 mm** ca. 2,57 x 1,20 x 1,27 m

**Formato XXL per la realizzazione di elementi modulari**

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
385315	40	3000	2500	spigolo vivo	28	210,000	8	15,38	m <sup>2</sup>
385288	40	6000	2500	spigolo vivo	15	225,000	6	15,38	m <sup>2</sup>
385316	60	3000	2500	spigolo vivo	19	142,500	8	23,08	m <sup>2</sup>
385289	60	6000	2500	spigolo vivo	10	150,000	6	23,08	m <sup>2</sup>

**Formato dei bancali:**
**3000x2500 mm** ca. 3,00 x 2,50 x 1,25 m

**6000x2500 mm** ca. 6,00 x 2,50 x 0,80 m

**STEICO *universal dry* – Pannello per sottocopertura e parete**


- Pannello isolante traspirante per sottotetti e pareti, classe UDP-A
- 3 funzioni: resistente al vento, alle intemperie e isolante
- Produzione a secco
- 35 mm: ca. 210 kg/m<sup>3</sup>, λ<sub>D</sub> 0,045 | 60 - 100 mm: ca. 180 kg/m<sup>3</sup>, λ<sub>D</sub> 0,043

**Formati maneggevoli, ad es. per il montaggio in cantiere**

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Area/banc. Netta [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
411876	35	2230	600	M+F	64	85,632	81,144	24	13,46	m <sup>2</sup>
338431	60	1880	600	M+F	38	42,864	40,532	28	23,08	m <sup>2</sup>

**Formato dei bancali:**
**2230x600 mm** ca. 2,25 x 1,20 x 1,21 - 1,28 m

**1880x600 mm** ca. 1,89 x 1,20 x 1,20 - 1,34 m


Isolamento: Sistemi di isolamento facciate ventilate: Facciate chiuse in elementi a telaio in legno

### STEICOspecial dry – Pannello per sottocopertura e parete



- Multifunzione: in copertura e in parete
- Pannello termoisolante aperto alla diffusione adatto come sottotegola e intonacabile
- Pannello portaintonaco omologato per il sistema STEICO secure timber ETICS
- Circa 140 kg/m<sup>3</sup>, λD 0,040 W/mK

Formati maneggevoli, ad es. per il montaggio in cantiere

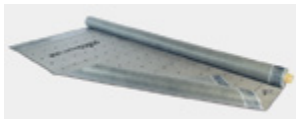
Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Area/banc. Netta [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
334121	60	1880	600	M+F	36	40,608	38,399	28	19,62	m <sup>2</sup>
411900	60	2230	600	M+F	36	48,168	45,644	24	19,62	m <sup>2</sup>
334122	80	1880	600	M+F	28	31,584	29,866	28	26,15	m <sup>2</sup>
411917	80	2230	600	M+F	28	37,464	35,501	24	26,15	m <sup>2</sup>
334123	100	1880	600	M+F	22	24,816	23,466	28	32,69	m <sup>2</sup>
411940	100	2230	600	M+F	22	29,436	27,893	24	32,69	m <sup>2</sup>

Formato dei bancali:

1880x600 mm ca. 1,89 x 1,20 x 1,20 - 1,34 m

2230x600 mm ca. 2,25 x 1,20 x 1,21 - 1,28 m

### Raccomandazione prodotti Facciate chiuse



STEICOMulti UDB – Membrana a tenuta stagna ad alta traspirazione



STEICOMulti tape F – Nastro adesivo ad alte prestazioni in materiale speciale



STEICOMulti primer – Primer adesivo senza solventi



Isolamento: Sistemi di isolamento facciate ventilate: Facciate chiuse parete in legno massiccio

## Facciate chiuse parete in legno massiccio

### STEICO<sup>therm dry</sup> – Isolamento termico stabile



- Versatile pannello isolante in fibra di legno
- Molto leggero ma allo stesso tempo stabile
- Produzione a secco
- ca. 110 kg/m<sup>3</sup>, λ<sub>0</sub> 0,037

#### Formati maneggevoli con maschio e femmina

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Area/banc. Netta [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
338210	60	1880	600	M+F	38	42,864	40,532	28	16,50	m <sup>2</sup>
338211	80	1880	600	M+F	28	31,584	29,866	28	22,00	m <sup>2</sup>
338212	100	1880	600	M+F	22	24,816	23,466	28	27,50	m <sup>2</sup>
338213	120	1880	600	M+F	18	20,304	19,199	28	33,00	m <sup>2</sup>
338214	140	1880	600	M+F	16	18,048	17,066	28	38,50	m <sup>2</sup>
338215	160	1880	600	M+F	14	15,792	14,933	28	44,00	m <sup>2</sup>
374612	180	1880	600	M+F	12	13,536	12,800	28	49,50	m <sup>2</sup>
352358	200	1880	600	M+F	12	13,536	12,800	28	55,00	m <sup>2</sup>
387337	220	1880	600	M+F	10	11,280	10,666	28	60,50	m <sup>2</sup>
374717	240	1880	600	M+F	10	11,280	10,666	28	66,00	m <sup>2</sup>

Formato dei bancali:

1880x600 mm ca. 1,89 x 1,20 x 1,20 - 1,34 m

#### Raccomandazione prodotti Facciate chiuse parete in legno massiccio



STEICOmultiprimer – Primer adesivo senza solventi



STEICOmultiprimer *tape F* – Nastro adesivo ad alte prestazioni in materiale speciale



STEICOfix – Cuneo isolante in fibra di legno per davanzali



Isolamento: Sistemi di isolamento facciate ventilate: Facciata con mattoni di laterizio (Klinker)

## Facciata con mattoni di laterizio (Klinker)

**STEICOsafe – Pannello sottocopertura tetti a falde inclinate e per l'applicazione dietro pareti in mattoni a vista**



- Pannello di sottocopertura con membrana pre applicata traspirante e strisce autoadesive
- Resistenza alle intemperie elevata per tetti poco inclinati > 5°
- Comportamento termico ed energetico adatto per l'applicazione dietro pareti in mattoni a vista (40 e 60 mm)
- Produzione a secco
- 40 mm: ca. 180 kg/m<sup>3</sup>, λD 0,043 | 60 -100 mm: ca. 140 kg/m<sup>3</sup>, λD 0,040 | 120 -240 mm: ca. 110 kg/m<sup>3</sup>, λD 0,037

Formati maneggevoli, ad es. per il montaggio in cantiere

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Area/banc. Netta [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
411901	40	2230	600	M+F	56	74,928	71,001	24	28,85	m <sup>2</sup>
411913	60	2230	600	M+F	36	48,168	45,644	24	33,08	m <sup>2</sup>

Formato dei bancali:

2230x600 mm ca. 2,25 x 1,20 x 1,21 - 1,28 m

**NUOVO Formato XXL per la realizzazione di elementi modulari**

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
399616	40	2800	1250	spigolo vivo	28	98,000	16	28,85	m <sup>2</sup>
399617	60	2800	1250	spigolo vivo	19	66,500	16	33,08	m <sup>2</sup>

Formato dei bancali:

2800x1250 mm ca. 2,85 x 1,25 x 1,19 - 1,30 m

## Facciate aperte

**STEICOuniversal black – Pannello da costruzione bituminato per facciate continue**



- Pannello da costruzione traspirante per facciate continue con presenza di fughe fino a 20 mm
- Estremamente resistente alle intemperie senza aggiunta di alcuna membrana
- Produzione a umido
- ca. 260 kg/m<sup>3</sup>, λ<sub>0</sub> 0,050

Formati maneggevoli, ad es. per il montaggio in cantiere

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Area/banc. Netta [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
411968	22	2230	600	M+F	52	69,576	67,228	48	13,33	m <sup>2</sup>
411972	35	2230	600	M+F	64	85,632	81,144	24	21,20	m <sup>2</sup>

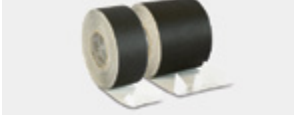
Formato dei bancali:

2230x600 mm ca. 2,25 x 1,20 x 1,21 - 1,28 m



Isolamento: Sistemi di isolamento facciate ventilate: Facciata con mattoni di laterizio (Klinker)

Raccomandazione prodotti Facciate aperte



STEICOMulti *tape black* – Nastro adesivo ad alte prestazioni con un feltro speciale



STEICOMulti *primer* – Primer adesivo senza solventi



STEICO *Nastro sigillante per giunti*



Isolamento: Isolamento dei vani: Pannelli isolanti flessibili

## Isolamento dei vani

### Pannelli isolanti flessibili

#### STEICOflex 036 – Isolamento termico flessibile



- Isolamento termico flessibile incastrabile tra le travi dei tetti, pareti e solai
- Offre la migliore conducibilità termica disponibile per pannelli flessibili in fibra di legno
- Produzione a secco
- $\lambda_0$  0,036

#### Formati maneggevoli (angolo retto)

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
367648	30	1220	575	spigolo vivo	10 pac. à 16 pan.	112,240	22	3,98	m <sup>2</sup>
367649	40	1220	575	spigolo vivo	12 pac. à 10 pan.	84,180	22	5,31	m <sup>2</sup>
367650	50	1220	575	spigolo vivo	10 pac. à 9 pan.	63,135	22	6,63	m <sup>2</sup>
367651	60	1220	575	spigolo vivo	10 pac. à 8 pan.	56,120	22	7,96	m <sup>2</sup>
367652	80	1220	575	spigolo vivo	10 pac. à 6 pan.	42,090	22	10,62	m <sup>2</sup>
367653	100	1220	575	spigolo vivo	12 pac. à 4 pan.	33,672	22	13,27	m <sup>2</sup>
367654	120	1220	575	spigolo vivo	10 pac. à 4 pan.	28,060	22	15,92	m <sup>2</sup>
367655	140	1220	575	spigolo vivo	8 pac. à 4 pan.	22,448	22	18,58	m <sup>2</sup>
367656	160	1220	575	spigolo vivo	10 pac. à 3 pan.	21,045	22	21,23	m <sup>2</sup>
367657	180	1220	575	spigolo vivo	8 pac. à 3 pan.	16,836	22	23,88	m <sup>2</sup>
367658	200	1220	575	spigolo vivo	12 pac. à 2 pan.	16,836	22	26,54	m <sup>2</sup>
367659	220	1220	575	spigolo vivo	10 pac. à 2 pan.	14,030	22	29,19	m <sup>2</sup>
367660	240	1220	575	spigolo vivo	10 pac. à 2 pan.	14,030	22	31,85	m <sup>2</sup>

Formato dei bancali:

1220x575 mm ca. 1,15 x 1,22 x 2,20 - 2,65 m

**Isolamento: Isolamento dei vani: Pannelli isolanti flessibili**
**Produzioni particolari di STEICOflex**

Denominazione	Descrizione	quantità minime (Pal./Art.)	Prezzo
STEICOflex 038	Pannelli isolanti in tipologia Steicoflex 038	10	Su richiesta
Materiale non imballato	I pannelli flessibili vengono consegnati senza piccolo imballaggio, ma con un rivestimento in pellicola, ideale per la prefabbricazione	2	senza sovrapprezzo
Lunghezze particolari	Lunghezze comprese tra 1000 e 1350 mm	5	senza sovrapprezzo
Lunghezze speciali	Lunghezze <1000 mm e >1350 mm	Su richiesta	Su richiesta
Larghezze particolari	Larghezze comprese tra 320 e 800 mm	10	Su richiesta
Larghezze speciali	Larghezze < 320 mm e > 800 mm	Su richiesta	Su richiesta
Spessori particolari	Gli spessori differiscono dal range di listino 18 - 280 mm	10	Su richiesta
Materiale industriale	Pannelli isolanti flessibili in fibre di legno e/o cellulosa per lavorazioni industriali	Su richiesta	Su richiesta

**Raccomandazione prodotti Pannelli isolanti flessibili**

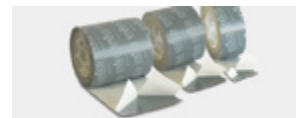

STEICOmulti membra 5 – Membrana freno vapore



STEICOmulti renova – Freno a vapore a traspiranza variabile



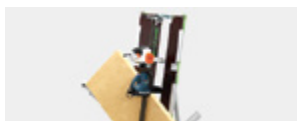
STEICOmulti tape P – Nastro adesivo ad alte prestazioni con carta kraft



STEICOmulti tape F – Nastro adesivo ad alte prestazioni in materiale speciale



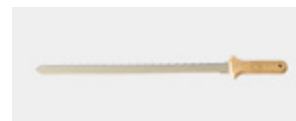
STEICOmulti connect – Primer adesivo senza solventi



STEICOisoflex cut combi – Macchina di taglio per materiali isolanti flessibili e stabili



STEICO Sega per isolante



STEICO Coltello per fibra di legno



Isolamento: Isolamento dei vani: Pannelli isolanti flessibili

## Pannelli isolanti flessibili

### STEICOflex 038 – Isolamento termico flessibile



- Isolamento termico flessibile incastrabile tra le travi dei tetti, pareti e solai
- Produzione a secco
- $\lambda_D$  0,038

Formati maneggevoli (angolo retto) per costruzioni a secco

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m²]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
328799	40	1200	625	spigolo vivo	12 pac. à 10 pan.	90,000	22	5,08	m²
328800	60	1200	625	spigolo vivo	10 pac. à 8 pan.	60,000	22	7,62	m²
342064	80	1200	625	spigolo vivo	10 pac. à 6 pan.	45,000	22	10,15	m²

Formato dei bancali:

1200x625 mm ca. 1,25 x 1,20 x 2,55 m

## Insolanti per insufflaggio

### STEICOzell – Isolante in fibra di legno per insufflaggio



- Densità ca. 32 - 45 kg/m³ in base all'applicazione,  $\lambda_D$  0,038
- Isolamento per insufflaggio di fibra di legno
- Strati di isolamento privi di fughe, sicuro nel tempo nei confronti degli assestamenti
- Traspirante, senza scarti di lavorazione

Spedizioni in sacchi maneggevoli

Art.-Nr.	Peso/pezzo [kg]	N°/banc. [Pan.]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
329601	15,0	21 sacchi	33	1,32	kg

Formato dei bancali:

1,20 x 0,80 x 2,60 m

Spedizioni in „balle“ di fibra di legno, non imballate singolarmente (formato industriale)

Art.-Nr.	Peso/pezzo [kg]	N°/banc. [Pan.]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
347669	270,0	1 pallet (18 sacchi di 15 kg)	33	1,32	kg

Formato dei bancali:

1,20 x 0,80 x 2,30 m



## Isolamento: Isolamento dei vani: Isolanti per insufflaggio

**STEICO***floc* – Fiocchi isolanti in fibra di cellulosa


- Densità ca. 27 - 60 kg/m<sup>3</sup> in base all'applicazione,  $\lambda_D$  0,038
- Isolamento per insufflaggio di cellulosa
- Strati di isolamento privi di fughe, sicuro nel tempo nei confronti degli assestamenti
- Traspirante, senza scarti di lavorazione

**Spedizioni in sacchi maneggevoli**

Art.-Nr.	Peso/pezzo [kg]	N°/banc. [Pan.]	Variante	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
386700	15,0	21 sacchi	standard	33	1,32	kg
397110	350,0	1 pallet	standard	33	1,32	kg

Formato dei bancali:  
1,20 x 0,80 x 2,50 m

**Spedizioni in bancali (formati industriali)**

Art.-Nr.	Peso/pezzo [kg]	N°/banc. [Pan.]	Variante	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
386701	15,0	21 sacchi	senza boro	33	1,45	kg
397380	350,0	1 pallet	senza boro	33	1,45	kg

Formato dei bancali:  
1,20 x 0,80 x 2,35 m

**STEICO** *Tappi di tenuta*


- Tappi di chiusura per la sigillatura sicura dei fori di connessione nei pannelli isolanti in fibra di legno ad es. durante il montaggio di elementi strutturali in legno chiusi
- Chiusura sicura grazie all'apposita forma
- Veloce e pratico da posare
- Intonacabile

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Diametro [mm]	N°/cartone [pz.]	Prezzo/unità [€]	Unità
398626	35	50	100	1,35	Pz.
409465	35	68	100	1,45	Pz.
342102	35	105	60	1,66	Pz.
342106	35	120	50	1,78	Pz.

**STEICO** *Strisce ad alta densità*


- Sicurezza aggiuntiva per isolamento con insufflaggio e nell'utilizzo di membrane di tenuta / freni vapore
- Ulteriore protezione sulla Superficie dei travetti in caso distesura con il metodo sub-and-top del freno a vapore STEICOMulti renova
- Montaggio tramite graffatrice

**Spedizione in cartoni maneggevoli**

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	N°/cartone [pz.]	Prezzo/unità [€]	Unità
357988	2,8	1200	50	25	0,58	m

Isolamento: Isolamento dei vani: Isolanti per insufflaggio

**Raccomandazione prodotti isolanti per insufflaggio**

Punta di centraggio



Carotatrice BK 75/105/121



Carotatrice BK dry



STEICOMulti tape P – Nastro adesivo ad alte prestazioni con carta kraft



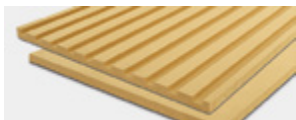
Isolamento: Piani di installazione: Isolanti per insufflaggio

## Piani di installazione

### STEICOinstall – Sistemi isolanti per il piano impiantistico



GP20



- Isolamento a tutta Superficie per piani di installazione
- Adatto per la realizzazione di elementi modulari
- Utilizzabile anche come pannello intonacabile per interni
- Produzione a secco
- ca. 140 kg/m<sup>3</sup>, λ<sub>D</sub> 0,040

Pannello facile da movimentare in cantiere, senza scanalature

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
342251	50	2600	600	spigolo vivo	44	68,640	20	16,83	m <sup>2</sup>

Formato dei bancali:

2600x600 mm ca. 2,60 x 1,20 x 1,22 m

Pannello in grande formato per la realizzazione di elementi modulari, con scanalatura

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
420484	50	2635	1200	spigolo vivo	22	69,564	20	17,31	m <sup>2</sup>
420487	60	2650	1200	spigolo vivo	19	60,420	20	20,77	m <sup>2</sup>

Formato dei bancali:

2635x1200 mm ca. 2,64 x 1,20 x 1,25 m

2650x1200 mm ca. 2,65 x 1,20 x 1,28 m

### Raccomandazione prodotti Piani di installazione



STEICObase – Pannello isolante per pavimento stabile



Isolamento: controparete d'installazione: Accessori

## Accessori della parete d'installazione

### STEICO*multi box* – Sistema di tenuta per installazioni comuni



- Sistema di tenuta per l'installazione di tutti i comuni impianti elettrici in pareti con telaio in legno senza piano di installazione
- Offre spazio per prese a parete a 3 cavità (T fino a 62 mm)
- Può essere esteso su richiesta a piacimento

Spedizione in cartoni maneggevoli

Art.-Nr.	Profondità [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Contenuto	N°cartone [pz.]	Prezzo/unità [€]	Unità
395838	65	260	125	1 box di installazione + 1 tappo a tenuta ogni DN 20 e DN 32 + 1 tubo vuoto ogni 1,30 m DN 20 e 1,30 m DN 32 + 1 GD 22 Manicotto passante Ø 25 - 32 mm + 1 GD 21 Manicotto passante Ø 15 - 22 mm	1	49,75	Pak.

### STEICO*base* – Pannello isolante per pavimento stabile



- Pannello in fibra di legno per pavimenti con massetto a secco e umido
- Particolarmente resistente a compressione 150 kPa
- Produzione a umido
- ca. 250 kg/m<sup>3</sup>, λ<sub>D</sub> 0,048

Formati maneggevoli, ad es. per il montaggio in cantiere

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
326078	20	1350	600	spigolo vivo	112	90,720	40	8,08	m <sup>2</sup>

Formato dei bancali:

1350x600 mm ca. 1,35 x 1,20 x 1,20 - 1,34 m



Isolamento: Pannelli per costruzioni a secco: parete di separazione

## Pannelli per costruzioni a secco

### Parete di separazione

#### STEICOflex 038 – Isolamento termico flessibile



- Isolamento termico flessibile incastrabile tra le travi dei tetti, pareti e solai
- Produzione a secco
- $\lambda_0$  0,038

Formati maneggevoli (angolo retto) per costruzioni a secco

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
328799	40	1200	625	spigolo vivo	12 pac. à 10 pan.	90,000	22	5,08	m <sup>2</sup>
328800	60	1200	625	spigolo vivo	10 pac. à 8 pan.	60,000	22	7,62	m <sup>2</sup>
342064	80	1200	625	spigolo vivo	10 pac. à 6 pan.	45,000	22	10,15	m <sup>2</sup>

Formato dei bancali:

1220x625 mm ca. 1,25 x 1,22 x 2,55 m

### Isolamento del massetto a secco

#### STEICOtherm SD – Isolamento acustico da calpestio sotto massetto a secco



- Isolamento termico stabile per sottofondi piatti e portanti
- Classificato come pannello per abbattimento dei rumori da calpestio
- Produzione a umido
- ca. 160 kg/m<sup>3</sup>,  $\lambda_0$  0,038

Formati maneggevoli, ad es. per il montaggio in cantiere

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
330553	20	1350	600	spigolo vivo	116	93,960	40	5,19	m <sup>2</sup>
301649	30	1350	600	spigolo vivo	74	59,940	40	7,79	m <sup>2</sup>

Formato dei bancali:

1350x600 mm ca. 1,35 x 1,20 x 1,20 - 1,34 m



Isolamento: Pannelli per costruzioni a secco: strisce per bordi

## Strisce per bordi



### STEICO*soundstrip* – Strisce isolanti in fibra di legno per bordi



- Strisce isolanti per bordi di pavimenti galleggianti
- Strisce disaccoppianti per elementi strutturali continui o come strisce disaccoppianti per pareti nei sistemi costruttivi a secco
- Eccellente disaccoppiamento acustico

Spedizione in rotoli maneggevoli

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	N°/cartone [pz.]	N°/banc. [pac.]	Prezzo/unità [€]	Unità
332871	10	10000	100	6	24	1,35	m



Sistema di isolamento a cappotto: Pannelli intonacabili STEICO: STEICOinternal

## Isolamento interno / Pannelli portaintonaco interni

### Pannello intonacebile per interni

#### STEICO*internal* – Sistema di isolamento interno in fibra di legno



- Pannello isolante intonacabile in fibra di legno
- Per interventi di recupero sul lato interno di muratura
- Produzione a umido
- ca. 160 kg/m<sup>3</sup>, λ<sub>0</sub> 0,038

Formati maneggevoli, ad es. per il montaggio in cantiere

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Area/banc. Netta [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
309322	40	1200	380	M+F	84	38,304	36,462	44	13,85	m <sup>2</sup>
342084	40	1200	380	spigolo vivo	84	38,304		44	13,85	m <sup>2</sup>
330560	60	1200	380	M+F	57	25,992	24,742	44	20,77	m <sup>2</sup>
342085	60	1200	380	spigolo vivo	57	25,992		44	20,77	m <sup>2</sup>
341825	80	1200	380	spigolo vivo	42	19,152		44	27,69	m <sup>2</sup>
420174	100	1200	380	spigolo vivo	33	15,048		44	34,62	m <sup>2</sup>

Formato dei bancali:

1200x380 mm ca. 1,20 x 0,80 x 1,27 m

#### STEICO*tri* – Cuneo isolante in fibra di legno

GP34



- Cuneo isolante in fibra di legno, intonacabile
- Per l'isolamento in pendenza sotto i profili dei davanzali delle finestre
- Produzione a secco
- ca. 210 kg/m<sup>3</sup>, λ<sub>0</sub> 0,045

Formati maneggevoli, ad es. per il montaggio in cantiere, a forma di cuneo

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	N°/cartone [pz.]	N°/cartone [m]	Prezzo/unità [€]	Unità
424186	25	25 (8)	1350	200	10	13,50	20,86	m
424187	30	30 (8)	1350	260	10	13,50	21,13	m

#### ejotherm® S1 – Tassello per pannelli isolanti da interni STEICO



- Omologazione tecnica europea ETA 17/0991
- Tasselli a vite in plastica
- Per il fissaggio di pannelli isolanti in fibra di legno STEICO all'interno su supporti minerali PG 35
- La punta ejotherm® S1 o l'utensile ejotherm® S1 è essenziale per il montaggio (5 stelle)

Art.-Nr.	Tipo	Dimensioni [mm]	Per pannelli di spessore [mm]	N°/cartone [pz.]	Prezzo/unità [€]	Unità
409109	S1 short 100	100*8*60	40	100	58,13	100 Pz.
404605	S1 120	120*8*60	60	100	53,29	100 Pz.
404606	S1 140	140*8*60	80	100	58,60	100 Pz.
414459	S1 160	160*8*60	100	100	64,47	100 Pz.

## Sistema di isolamento a cappotto: Panelli intonacabili STEICO: STEICOinternal

## ejothem® S1 Bit



- Bit di montaggio per l'installazione dei tasselli a vite

Art.-Nr.	Tipo	Dimensione [Pollici*mm]	Prezzo/unità [€]	Unità
404607	IPR 30 (5 stelle) per S1	30*89	35,58	Pz.

## ejothem® S1 tool

**NUOVO**

- Strumento di montaggio autodisaccoppiante per il montaggio a filo dei tasselli ejothem® S1

Art.-Nr.	N°/cartone [pz.]	Prezzo/unità [€]	Unità
413462	1	198,64	Pz.



## Pannelli portaintonaco per superfici piane in legno

## STEICObase – Pannello isolante per pavimento stabile



- Pannello in fibra di legno per pavimenti con massetto a secco e umido
- Particolarmente resistente a compressione 150 kPa
- Produzione a umido
- ca. 250 kg/m<sup>3</sup>, λ<sub>p</sub> 0,048

Formati maneggevoli, ad es. per il montaggio in cantiere

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
326078	20	1350	600	spigolo vivo	112	90,720	40	8,08	m <sup>2</sup>
420688	20	2700	1200	spigolo vivo	56	181,440	20	8,08	m <sup>2</sup>

Formato dei bancali:

1350x600 mm ca. 1,35 x 1,20 x 1,20 - 1,34 m

2700x1200 mm ca. 2,70 x 1,20 x 1,25 m

Isolamento: Isolamento interno / Pannelli portaintonaco interni: Isolamento sottotrave

## Isolamento sottotrave

### STEICO<sup>duo dry</sup> – Pannello combinato sia per sottocopertura che per cappotti esterni



- Pannello isolante sottocopertura, pannello da costruzione per pareti, Isolante al di sotto delle travi e pannello intonacabile in fibra di legno naturale
- Produzione a secco
- ca. 180 kg/m<sup>3</sup>, λ<sub>p</sub> 0,043

#### Formati combinati per copertura e parete

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Area/banc. Netta [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
384015	40	1880	600	M+F	56	63,168	59,731	28	15,38	m <sup>2</sup>
411895	40	2230	600	M+F	56	74,928	71,001	24	15,38	m <sup>2</sup>
384016	60	1880	600	M+F	38	42,864	40,532	28	23,08	m <sup>2</sup>
411898	60	2230	600	M+F	36	48,168	45,644	24	23,08	m <sup>2</sup>

#### Formato dei bancali:

1880x600 mm ca. 1,89 x 1,20 x 1,20 - 1,34 m

2230x600 mm ca. 2,25 x 1,20 x 1,21 - 1,28 m

## Controsolaio d'installazione



### STEICO<sup>install</sup> – Sistemi isolanti per il piano impiantistico



- Isolamento a tutta Superficie per piani di installazione
- Adatto per la realizzazione di elementi modulari
- Utilizzabile anche come pannello intonacabile per interni
- Produzione a secco
- ca. 140 kg/m<sup>3</sup>, λ<sub>p</sub> 0,040

#### Pannello facile da movimentare in cantiere, senza scanalature

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
342251	50	2600	600	spigolo vivo	44	68,640	20	16,83	m <sup>2</sup>

#### Formato dei bancali:

2600x600 mm ca. 2,60 x 1,20 x 1,22 m

#### Pannello in grande formato per la realizzazione di elementi modulari, con scanalatura

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
420484	50	2635	1200	spigolo vivo	22	69,564	20	17,31	m <sup>2</sup>
420487	60	2650	1200	spigolo vivo	19	60,420	20	20,77	m <sup>2</sup>

#### Formato dei bancali:

2635x1200 mm ca. 2,64 x 1,20 x 1,25 m

2650x1200 mm ca. 2,65 x 1,20 x 1,28 m





Isolamento: Solaio dell'ultimo piano: Isolanti per insufflaggio

## Solaio dell'ultimo piano

### STEICO<sup>top</sup> – Coibentazione del solaio dell'ultimo piano



GP 17



- Isolamento termico della superficie del solaio dell'ultimo piano
- Produzione a secco
- ca. 140 kg/m<sup>3</sup>, λ<sub>D</sub> 0,040

Formati maneggevoli, ad es. per il montaggio in cantiere

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
328314	80	1200	400	spigolo vivo	28	13,440	66	26,92	m <sup>2</sup>
328315	100	1200	400	spigolo vivo	22	10,560	66	33,65	m <sup>2</sup>

Formato dei bancali:

1200x400 mm ca. 1,20 x 0,80 x 1,26 - 1,39 m

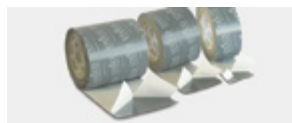
### Raccomandazione prodotti Solaio superiore



STEICOflex 036 – Isolamento termico flessibile



STEICOm<sup>ulti</sup> cover 5 – Freno a vapore calpestabile e a tenuta d'acqua



STEICOm<sup>ulti</sup> tape F – Nastro adesivo ad alte prestazioni in materiale speciale



STEICOm<sup>ulti</sup> connect – Primer adesivo senza solventi



Isolamento: Pavimenti: Isolamento termico

## Pavimenti

### Isolamento termico e al calpestio

#### STEICO<sup>therm</sup> – Isolamento termico stabile



- Versatile pannello isolante in fibra di legno
- Molto leggero ma allo stesso tempo stabile
- Produzione a umido
- ca. 160 kg/m<sup>3</sup>, λ<sub>p</sub> 0,038

Formati maneggevoli a spigolo vivo

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
330553	20	1350	600	spigolo vivo	116	93,960	40	5,19	m <sup>2</sup>
301654	40	1350	600	spigolo vivo	56	45,360	40	10,23	m <sup>2</sup>
330555	60	1350	600	spigolo vivo	38	30,780	40	15,35	m <sup>2</sup>
301684	80	1350	600	spigolo vivo	28	22,680	40	20,46	m <sup>2</sup>
301691	100	1350	600	spigolo vivo	22	17,820	40	25,58	m <sup>2</sup>

Formato dei bancali:

1350x600 mm ca. 1,35 x 1,20 x 1,20 - 1,34 m

#### STEICO<sup>base</sup> – Pannello isolante per pavimento stabile



- Pannello in fibra di legno per pavimenti con massetto a secco e umido
- Particolarmente resistente a compressione 150 kPa
- Produzione a umido
- ca. 250 kg/m<sup>3</sup>, λ<sub>p</sub> 0,048

Formati maneggevoli, ad es. per il montaggio in cantiere

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
326078	20	1350	600	spigolo vivo	112	90,720	40	8,08	m <sup>2</sup>
326079	40	1350	600	spigolo vivo	56	45,360	40	16,15	m <sup>2</sup>
326080	60	1350	600	spigolo vivo	38	30,780	40	24,23	m <sup>2</sup>
332570	80	1350	600	spigolo vivo	28	22,680	40	32,31	m <sup>2</sup>
332572	100	1350	600	spigolo vivo	22	17,820	40	40,38	m <sup>2</sup>

Formato dei bancali:

1350x600 mm ca. 1,35 x 1,20 x 1,20 - 1,34 m



Isolamento: Pavimenti: Isolamento acustico anti calpestio

## Isolamento termico e al calpestio

### STEICOflex SD - Isolamento acustico da calpestio sotto massetto a umido



GP21



- Pannello fonoisolante anticalpestio classificato in fibra di legno naturale
- rigidità dinamica estremamente bassa
- Pannello isolante per massetti umidi tipo cemento o anidrite
- Comprimibilità: CP 5

Formati pratici, ad es. per il montaggio in cantiere

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
420726	20	1220	575	spigolo vivo	240	168,360	22	5,70	m <sup>2</sup>
420727	30	1220	575	spigolo vivo	168	117,852	22	8,70	m <sup>2</sup>

Formato dei bancali:

1220x575 mm ca. 1,15 x 1,22 x 2,20 - 2,65 m

### STEICOtherm SD – Isolamento acustico da calpestio sotto massetto a secco



GP21



- Isolamento termico stabile per sottofondi piatti e portanti
- Classificato come pannello per abbattimento dei rumori da calpestio
- Produzione a umido
- ca. 160 kg/m<sup>3</sup>,  $\lambda_0$  0,038

Formati maneggevoli, ad es. per il montaggio in cantiere

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
330553	20	1350	600	spigolo vivo	116	93,960	40	5,19	m <sup>2</sup>
301649	30	1350	600	spigolo vivo	74	59,940	40	7,79	m <sup>2</sup>

Formato dei bancali:

1350x600 mm ca. 1,35 x 1,20 x 1,20 - 1,34 m



## Isolamento: Pavimenti: Isolamento acustico anti calpestio



GP21

**STEICOfloor – Sistema d'isolamento per pavimenti**


- Pannello in fibra di legno per posa di pavimenti ad assi di legno senza rumori di calpestio con listelli di supporto
- Isolamento termico e al calpestio
- Produzione a umido
- ca. 160 kg/m<sup>3</sup>, λ<sub>D</sub> 0,038

Formati maneggevoli, ad es. per il montaggio in cantiere

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Area/banc. Netta [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
301668	40	1200	380	M+F	84	38,304	36,462	44	16,54	m <sup>2</sup>
330561	60	1200	380	M+F	57	25,992	24,742	44	24,81	m <sup>2</sup>

Formato dei bancali:

1200x380 mm ca. 1,20 x 0,80 x 1,27 m

**Listelli di supporto in LVL**

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Prezzo/unità [€]	Unità
393298	35	2000	50	M+F	10	3,70	m
393298	35	2000	50	M+F	360	3,35	m
397487	55	2000	50	M+F	10	4,92	m
397487	55	2000	50	M+F	330	4,45	m



GP18

**STEICOisorel – Versatile pannello in fibra di legno**


- Pannello in fibra di legno stabile a compressione per applicazioni piane
- Produzione a umido
- ca. 230 kg/m<sup>3</sup>, λ<sub>D</sub> 0,050
- Altri formati disponibili su richiesta

Formati per molteplici applicazioni

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
300561	8	1200	1000	spigolo vivo	138	165,600	52	2,88	m <sup>2</sup>
359396	10	1350	600	spigolo vivo	228	184,680	40	3,08	m <sup>2</sup>
300478	10	2500	1200	spigolo vivo	114	342,000	20	3,08	m <sup>2</sup>
300486	12	2500	1200	spigolo vivo	95	285,000	20	3,69	m <sup>2</sup>
300496	15	2500	1200	spigolo vivo	76	228,000	20	4,62	m <sup>2</sup>
359399	19	1350	600	spigolo vivo	120	97,200	40	5,85	m <sup>2</sup>
300512	19	2500	1200	spigolo vivo	60	180,000	20	5,85	m <sup>2</sup>

Formato dei bancali:

1200x1000 mm ca. 1,00 x 1,20 x 1,30 m

1350x600 mm ca. 1,35 x 1,20 x 1,20 - 1,34 m

2500x1200 mm ca. 2,50 x 1,20 x 1,24 - 1,30 m

## Isolamento: Pavimenti: Isolamento acustico anti calpestio

**STEICO *soundstrip* – Strisce isolanti in fibra di legno per bordi**

GP34



- Strisce isolanti per bordi di pavimenti galleggianti
- Strisce disaccoppianti per elementi strutturali continui o come strisce disaccoppianti per pareti nei sistemi costruttivi a secco
- Eccellente disaccoppiamento acustico

Spedizione in rotoli maneggevoli

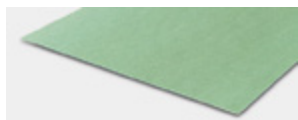
Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	N°/cartone [pz.]	N°/banc. [pac.]	Prezzo/unità [€]	Unità
332871	10	10000	100	6	24	1,35	m

Formato dei bancali:

10000x100 mm ca. 0,80 x 1,20 x 2,62 m

**Isolamento al calpestio**

GP22

**STEICO *EcoSilent* – sottofondo per posa di pavimenti in laminato e parquet finito**

- Sottofondo fonoassorbente per pavimenti in parquet e laminato finiti
- Elevato miglioramento dell'acustica interna
- Prodotto utilizzando il processo a umido
- circa 250 kg/m<sup>3</sup>

Formati maneggevoli, ad es. per il montaggio in cantiere

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
421270	3	790	590	spigolo vivo	32 pac. à 20 pan.	298,304	66	1,14	m <sup>2</sup>
421272	3	790	590	spigolo vivo	32 pac. à 20 pan.	503,388	33	1,14	m <sup>2</sup>
421320	4	790	590	spigolo vivo	32 pac. à 15 pan.	223,728	66	1,45	m <sup>2</sup>
421273	4	790	590	spigolo vivo	32 pac. à 15 pan.	503,388	33	1,45	m <sup>2</sup>
421319	5	790	590	spigolo vivo	26 pac. à 15 pan.	181,779	66	1,82	m <sup>2</sup>
421242	7	790	590	spigolo vivo	20 pac. à 15 pan.	139,830	66	2,69	m <sup>2</sup>
421303	7	790	590	spigolo vivo	20 pac. à 15 pan.	307,626	33	2,69	m <sup>2</sup>

Formato dei bancali:

790x590 mm ca. 1,20 x 0,80 x 1,20 / 2,00 m



Isolamento: Pannelli da sottofondo: Sottofondo di posa

**STEICO *EcoSilent Premium* – Sottofondo con funzionalità massimizzata**


GP22



- Pannello isolante maneggevole
- Spessore: 7 mm, due strati (tecnologia BiBoard)
- Resistenza alla compressione: 20 t/m<sup>2</sup>
- Riduzione del rumore al calpestio: fino a 21 dB

Formati maneggevoli, ad es. per il montaggio in cantiere

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
421304	7	790	590	spigolo vivo	330	22 pac. à 15 pan.	153,813	66	3,27	m <sup>2</sup>

Formato dei bancali:

**790x590 mm** ca. 1,20 x 0,80 x 1,20 / 2,00 m

**STEICO *EcoSilent flex* – Sottofondo per pavimenti in parquet e laminato**


GP22



- Eccellente protezione contro la caduta di oggetti
- Isolamento termico per pavimenti freddi
- Eccellente compensazione per pavimenti irregolari fino a 3,1 mm
- Lavorazione rapida e semplice, facile da tagliare
- Confezionato in pratici rotoli
- Contribuisce a un clima interno sano
- Particolarmente rispettoso dell'ambiente

Consegnato in pratici rotoli

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
421241	5	10000	1100	spigolo vivo	11	121,000	66	3,72	m <sup>2</sup>

Formato dei bancali:

**10000x1100 mm** ca. 1,20 x 0,80 x 1,20 m




Sistema di isolamento a cappotto: Panelli intonacabili STEICO: STEICO Sistema cappotto Timber

# Sistema di isolamento a cappotto

## Panelli intonacabili STEICO

### STEICO Sistema cappotto Timber

**STEICO *duo dry* – Pannello combinato sia per sottocopertura che per cappotti esterni**



- Pannello isolante sottocopertura, pannello da costruzione per pareti, Isolante al di sotto delle travi e pannello intonacabile in fibra di legno naturale
- Produzione a secco
- ca. 180 kg/m<sup>3</sup>,  $\lambda_D$  0,043

Formati combinati per copertura e parete

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Area/banc. Netta [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
384015	40	1880	600	M+F	56	63,168	59,731	28	15,38	m <sup>2</sup>
411895	40	2230	600	M+F	56	74,928	71,001	24	15,38	m <sup>2</sup>
403390	40	2550	600	M+F	56	85,680	81,305	20	15,38	m <sup>2</sup>
384016	60	1880	600	M+F	38	42,864	40,532	28	23,08	m <sup>2</sup>
411898	60	2230	600	M+F	36	48,168	45,644	24	23,08	m <sup>2</sup>
403393	60	2550	600	M+F	38	58,140	55,171	20	23,08	m <sup>2</sup>
403395	60	2550	1175	M+F	19	56,929	55,171	20	23,08	m <sup>2</sup>
424963	80	1880	600	M+F	28	31,584	29,866	28	30,77	m <sup>2</sup>

Formato dei bancali:

1880x600 mm ca. 1,89 x 1,20 x 1,20 - 1,34 m

2230x600 mm ca. 2,25 x 1,20 x 1,21 - 1,28 m

2550x600 mm ca. 2,57 x 1,20 x 1,27 m

2550x1175 mm ca. 2,57 x 1,20 x 1,27 m

Formato XXL per la realizzazione di elementi modulari

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
385315	40	3000	2500	spigolo vivo	28	210,000	8	15,38	m <sup>2</sup>
385288	40	6000	2500	spigolo vivo	15	225,000	6	15,38	m <sup>2</sup>
385316	60	3000	2500	spigolo vivo	19	142,500	8	23,08	m <sup>2</sup>
385289	60	6000	2500	spigolo vivo	10	150,000	6	23,08	m <sup>2</sup>

Formato dei bancali:

3000x2500 mm ca. 3,00 x 2,50 x 1,25 m

6000x2500 mm ca. 6,00 x 2,50 x 0,80 m

## Sistema di isolamento a cappotto: Pannelli intonacabili STEICO: STEICO Sistema cappotto Timber

**STEICOprotect dry – Pannelli isolanti in fibra di legno per cappotto**


- Sistema composito di isolamento termico per cappotto esterno sia per le costruzioni in legno che su sottofondi minerali
- Pannello in fibra di legno direttamente intonacabile per cappotti esterni
- Produzione a secco
- Tipo H: ca. 180 kg/m<sup>3</sup>, λ<sub>D</sub> 0,043 | Tipo M: ca. 140 kg/m<sup>3</sup>, λ<sub>D</sub> 0,040 | Tipo L: ca. 110 kg/m<sup>3</sup>, λ<sub>D</sub> 0,037

Formati maneggevoli, ad es. per il montaggio in cantiere e per la costruzione di elementi modulari

Art.-Nr.	Tipo	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Area/banc. Netta [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
344510	H dry	60	1325	600	M+F	38	30,210	28,405	40	24,23	m <sup>2</sup>
344511	M dry	60	1325	600	M+F	38	30,210	28,405	40	21,35	m <sup>2</sup>
344512	M dry	80	1325	600	M+F	28	22,260	20,930	40	28,46	m <sup>2</sup>
344513	M dry	100	1325	600	M+F	22	17,490	16,445	40	35,58	m <sup>2</sup>
346272	M dry	120	1325	600	M+F	18	14,310	13,455	40	42,69	m <sup>2</sup>
346542	M dry	140	1325	600	M+F	16	12,720	11,960	40	49,81	m <sup>2</sup>
347071	M dry	160	1325	600	M+F	14	11,130	10,465	40	56,92	m <sup>2</sup>
352520	M dry	180	1325	600	M+F	12	9,540	8,970	40	64,04	m <sup>2</sup>
371199	M dry	200	1325	600	M+F	12	9,540	8,970	40	71,15	m <sup>2</sup>

Formato dei bancali:

1325x600 mm ca. 1,33 x 1,23 x 1,26 m

Pannello in grande formato per la realizzazione di elementi modulari

Art.-Nr.	Tipo	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
369753	H dry	40	2800	1250	spigolo vivo	28	98,000	16	15,77	m <sup>2</sup>
352236	H dry	60	2600	1250	spigolo vivo	19	61,750	16	23,65	m <sup>2</sup>
369755	H dry	60	2800	1250	spigolo vivo	19	66,500	16	23,65	m <sup>2</sup>
378772	H dry	60	3000	1250	spigolo vivo	19	71,250	16	23,65	m <sup>2</sup>
342057	M dry	60	2800	1250	spigolo vivo	19	66,500	16	17,88	m <sup>2</sup>
342058	M dry	80	2800	1250	spigolo vivo	14	49,000	16	23,85	m <sup>2</sup>
342059	M dry	100	2800	1250	spigolo vivo	11	38,500	16	29,81	m <sup>2</sup>
369798	M dry	120	2800	1250	spigolo vivo	9	31,500	16	35,77	m <sup>2</sup>
369799	M dry	140	2800	1250	spigolo vivo	8	28,000	16	41,73	m <sup>2</sup>
369800	M dry	160	2800	1250	spigolo vivo	7	24,500	16	47,69	m <sup>2</sup>

Formato dei bancali:

2800x1250 mm ca. 2,85 x 1,25 x 1,19 - 1,30 m

2600x1250 mm ca. 2,60 x 1,25 x 1,30 m

3000x1250 mm ca. 3,00 x 1,25 x 1,30 m



## Sistema di isolamento a cappotto: Panelli intonacabili STEICO: STEICO Sistema cappotto Timber

Formati maneggevoli, soprattutto per sottofondi massicci e planari

Art.-Nr.	Tipo	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m²]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
341826	L dry/037	100	1200	400	spigolo vivo	22	10,560	66	28,85	m²
341827	L dry/037	120	1200	400	spigolo vivo	18	8,640	66	34,62	m²
390211	L dry/037	140	600	400	spigolo vivo	32	7,680	66	40,38	m²
341828	L dry/037	140	1200	400	spigolo vivo	16	7,680	66	40,38	m²
390213	L dry/037	160	600	400	spigolo vivo	28	6,720	66	46,15	m²
340736	L dry/037	160	1200	400	spigolo vivo	14	6,720	66	46,15	m²
390214	L dry/037	180	600	400	spigolo vivo	24	5,760	66	51,92	m²
341829	L dry/037	180	1200	400	spigolo vivo	12	5,760	66	51,92	m²
390215	L dry/037	200	600	400	spigolo vivo	24	5,760	66	57,69	m²
341830	L dry/037	200	1200	400	spigolo vivo	12	5,760	66	57,69	m²
341831	L dry/037	220	1200	400	spigolo vivo	10	4,800	66	63,46	m²
341832	L dry/037	240	1200	400	spigolo vivo	10	4,800	66	69,23	m²

Formato dei bancali:

1200x400 mm ca. 1,20 x 0,80 x 1,26 - 1,39 m

600x400 mm ca. 1,20 x 0,80 x 1,27 m

## STEICOprotect – Pannelli isolanti in fibra di legno per cappotto



GP26



- Sistema di cappotto per le costruzioni in legno
- Pannello in fibra di legno direttamente intonacabile per cappotti esterni
- Elevata resistenza a compressione
- Produzione a umido
- Tipo H: ca. 265 kg/m³,  $\lambda_D$  0,048 | Tipo M: ca. 230 kg/m³,  $\lambda_D$  0,046

Formati maneggevoli, ad es. per il montaggio in cantiere e per la costruzione di elementi modulari

Art.-Nr.	Tipo	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m²]	Area/banc. Netta [m²]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
344666	H	40	1325	600	M+F	56	44,520	41,860	40	16,92	m²
344667	H	60	1325	600	M+F	38	30,210	28,405	40	25,38	m²
344668	M	80	1325	600	M+F	28	22,260	20,930	40	33,85	m²
344670	M	100	1325	600	M+F	22	17,490	16,445	40	42,31	m²

Formato dei bancali:

1325x600 mm ca. 1,33 x 1,23 x 1,26 m

Pannello in grande formato per la realizzazione di elementi modulari, Tipo H irrigidente secondo la certificazione tedesca AbZ-9.1.826

Art.-Nr.	Tipo	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m²]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
342104	H	40	2800	1250	spigolo vivo	28	98,000	16	16,92	m²
300288	H	60	2800	1250	spigolo vivo	19	66,500	16	25,38	m²

Formato dei bancali:

2800x1250 mm ca. 2,85 x 1,25 x 1,19 - 1,30 m

## Raccomandazione prodotti Panelli intonacabili STEICO Sistema cappotto Timber



Tasselli a viti ejothem HFS



Tasselli a viti ejothem STR H



STEICOmulti fill – Materiale sigillante per fughe a elasticità duratura

Sistema di isolamento a cappotto: Pannelli intonacabili STEICO: STEICO Sistema cappotto Mineral

## STEICO Sistema cappotto Mineral

### STEICOprotect L dry/037 – Pannello isolante in fibra di legno per cappotto su sottofondo minerale



GP27



- Sistema di cappotto sia per le costruzioni in legno che per sottofondi minerali
- Pannello isolante intonacabile in fibra di legno per l'isolamento esterno
- Produzione a secco
- ca. 110 kg/m<sup>3</sup>, λ<sub>p</sub> 0,037

Formati maneggevoli, specialmente per il risanamento di edifici in muratura

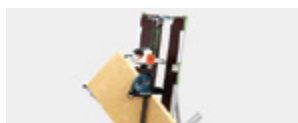
Art.-Nr.	Tipo	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
403636	L dry/037	80	600	400	spigolo vivo	56	13,400	66	23,08	m <sup>2</sup>
341826	L dry/037	100	1200	400	spigolo vivo	22	10,560	66	28,85	m <sup>2</sup>
341827	L dry/037	120	1200	400	spigolo vivo	18	8,640	66	34,62	m <sup>2</sup>
390211	L dry/037	140	600	400	spigolo vivo	32	7,680	66	40,38	m <sup>2</sup>
341828	L dry/037	140	1200	400	spigolo vivo	16	7,680	66	40,38	m <sup>2</sup>
390213	L dry/037	160	600	400	spigolo vivo	28	6,720	66	46,15	m <sup>2</sup>
340736	L dry/037	160	1200	400	spigolo vivo	14	6,720	66	46,15	m <sup>2</sup>
390214	L dry/037	180	600	400	spigolo vivo	24	5,760	66	51,92	m <sup>2</sup>
341829	L dry/037	180	1200	400	spigolo vivo	12	5,760	66	51,92	m <sup>2</sup>
390215	L dry/037	200	600	400	spigolo vivo	24	5,760	66	57,69	m <sup>2</sup>
341830	L dry/037	200	1200	400	spigolo vivo	12	5,760	66	57,69	m <sup>2</sup>
341831	L dry/037	220	1200	400	spigolo vivo	10	4,800	66	63,46	m <sup>2</sup>
341832	L dry/037	240	1200	400	spigolo vivo	10	4,800	66	69,23	m <sup>2</sup>

Formato dei bancali:

600x400 mm ca. 1,20 x 0,80 x 1,27 m

1200x400 mm ca. 1,20 x 0,80 x 1,26 - 1,39 m

### Raccomandazione prodotti Pannelli intonacabili STEICO Sistema cappotto Mineral



STEICOisoflex cut combi – Macchina di taglio per materiali isolanti flessibili e stabili



Tasselli a viti ejothemr ejothemr STR U 2G



ejothemr® S1 – Tassello per pannelli isolanti da interni STEICO



Sistema di isolamento a cappotto: Panelli intonacabili STEICO: Sistema di intonaco STEICOsecure

## Sistema di intonaco STEICOsecure

### STEICOsecure Base – Collante minerale e malta di rinforzo



GP36



- Per l'applicazione della rete di stuccatura e l'incollaggio di pannelli portaintonaco

#### Consegna in comodi sacchi

Art.-Nr.	Colore	Peso/pezzo [kg]	N°/banc. [Pan.]	Quantità	Prezzo/unità [€]	Unità
351194	Bianco	25,0	36	Peso [kg]: 25-900, N° [Pz.]: ≤ 36, Bancali [Pz.]: ≤ 1	1,66	kg
351194	Bianco	25,0	36	Peso [kg]: 901-2.700, N° [Pz.]: > 36, Bancali [Pz.]: > 1	1,53	kg
351194	Bianco	25,0	36	Peso [kg]: 2.701-4.500, N° [Pz.]: > 108, Bancali [Pz.]: > 3	1,35	kg
351194	Bianco	25,0	36	Peso [kg]: 4.501-9.000, N° [Pz.]: > 180, Bancali [Pz.]: > 5	1,29	kg
351194	Bianco	25,0	36	Peso [kg]: 9.001-23.999, N° [Pz.]: > 360, Bancali [Pz.]: > 10	1,22	kg
351194	Bianco	25,0	36	Peso [kg]: ≥ 23.400, N° [Pz.]: ≥ 936, Bancali [Pz.]: ≥ 26	1,16	kg

### STEICOsecure Base Coat – mano di fondo



GP36



- Allunga le tempistiche degli intonaci di finitura per strutturarsi
- Migliora l'adesione dell'intonaco sullo strato di rinforzo

#### Consegna in pratici secchi

Art.-Nr.	Colore	Peso/pezzo [kg]	N°/banc. [Pan.]	Peso/banc. [kg]	Quantità	Prezzo/unità [€]	Unità
351203	Bianco	25,0	24	600	Acquisto singolo	6,03	kg
351203	Bianco	25,0	24	600	Acquisto a bancali	5,07	kg
351200	Colorato C1	25,0	24	600	Acquisto singolo	6,88	kg
351200	Colorato C1	25,0	24	600	Acquisto a bancali	5,81	kg
371189	Colorato C2	25,0	24	600		1,05	kg
360971	Colorato C3	25,0	24	600		2,12	kg

## Sistema di isolamento a cappotto: Panelli intonacabili STEICO: Sistema di intonaco STEICOsecure



GP 36

**STEICOsecure Render F (K) – Intonaco di finitura con struttura graffiata**


- Intonaco di finitura minerale trattato
- Sono indispensabili due mani di STEICOsecure Silco
- Disponibile in grana K 1.5/K 2.0/K 3.0

**Consegna in comodi sacchi**

Art.-Nr.	Colore	Grana	Peso/pezzo [kg]	N°/banc. [Pan.]	Peso/banc. [kg]	Quantità	Prezzo/unità [€]	Unità
420229	Bianco	K 1,5	25,0	24	600	Acquisto singolo	5,14	kg
420229	Bianco	K 1,5	25,0	24	600	Acquisto a bancali	4,60	kg
420230	Bianco	K 2,0	25,0	24	600	Acquisto singolo	5,14	kg
420230	Bianco	K 2,0	25,0	24	600	Acquisto a bancali	4,60	kg
420231	Bianco	K 3,0	25,0	24	600	Acquisto singolo	5,14	kg
420231	Bianco	K 3,0	25,0	24	600	Acquisto a bancali	4,60	kg
420232	Colorato C1	K 1,5	25,0	24	600	Acquisto singolo	6,08	kg
420232	Colorato C1	K 1,5	25,0	24	600	Acquisto a bancali	5,54	kg
420233	Colorato C1	K 2,0	25,0	24	600	Acquisto singolo	6,08	kg
420233	Colorato C1	K 2,0	25,0	24	600	Acquisto a bancali	5,54	kg
420234	Colorato C1	K 3,0	25,0	24	600	Acquisto singolo	6,08	kg
420234	Colorato C1	K 3,0	25,0	24	600	Acquisto a bancali	5,54	kg
371189	Colorato C2	K 1,5 /2,0 /3,0	25,0	24	600		1,05	kg
360971	Colorato C3	K 1,5 /2,0 /3,0	25,0	24	600		2,12	kg



GP 36

**STEICOsecure Render M (K) – Intonaco di finitura con struttura graffiata**


- Intonaco di finitura minerale trattato
- Sono indispensabili due mani di STEICOsecure Silco
- Disponibile in grana K 1.5/K 2.0/K 3.0

**Consegna in comodi sacchi**

Art.-Nr.	Colore	Grana	Peso/pezzo [kg]	N°/banc. [Pan.]	Peso/banc. [kg]	Quantità	Prezzo/unità [€]	Unità
351226	Bianco	K 1,5	25,0	36	900	Acquisto singolo	2,46	kg
351226	Bianco	K 1,5	25,0	36	900	Acquisto a bancali	2,09	kg
351227	Bianco	K 2,0	25,0	36	900	Einzelabnahme	2,46	kg
351227	Bianco	K 2,0	25,0	36	900	Acquisto a bancali	2,09	kg
351228	Bianco	K 3,0	25,0	36	900	Acquisto singolo	2,46	kg
351228	Bianco	K 3,0	25,0	36	900	Acquisto a bancali	2,09	kg
351229	Colorato C1	K 1,5	25,0	36	900	Acquisto singolo	3,13	kg
351229	Colorato C1	K 1,5	25,0	36	900	Acquisto a bancali	2,68	kg
351230	Colorato C1	K 2,0	25,0	36	900	Acquisto singolo	3,13	kg
351230	Colorato C1	K 2,0	25,0	36	900	Acquisto a bancali	2,68	kg
351231	Colorato C1	K 3,0	25,0	36	900	Acquisto singolo	3,13	kg
351231	Colorato C1	K 3,0	25,0	36	900	Acquisto a bancali	2,68	kg
371189	Colorato C2	K 1,5 /2,0 /3,0	25,0	24	900		1,05	kg
360971	Colorato C3	K 1,5 /2,0 /3,0	25,0	24	900		2,12	kg



## Sistema di isolamento a cappotto: Panelli intonacabili STEICO: Sistema di intonaco STEICOsecure

**STEICOsecure Render M (R) – intonaco di finitura con struttura scanalata**

GP36



- Intonaco di finitura minerale trattato
- Sono indispensabili due mani di STEICOsecure Silco
- Disponibile in grana K 1.5/K 2.0/K 3.0

## Spedizioni in sacchi maneggevoli

Art.-Nr.	Colore	Grana	Peso/pezzo [kg]	N°/banc. [Pan.]	Peso/banc. [kg]	Quantità	Prezzo/unità [€]	Unità
351232	Bianco	R 1,5	25,0	36	900	Acquisto singolo	2,46	kg
351232	Bianco	R 1,5	25,0	36	900	Acquisto a bancali	2,09	kg
351233	Bianco	R 2,0	25,0	36	900	Acquisto singolo	2,46	kg
351233	Bianco	R 2,0	25,0	36	900	Acquisto a bancali	2,09	kg
351234	Bianco	R 3,0	25,0	36	900	Acquisto singolo	2,46	kg
351234	Bianco	R 3,0	25,0	36	900	Acquisto a bancali	2,09	kg
351235	Colorato C1	R 1,5	25,0	36	900	Acquisto singolo	3,13	kg
351235	Colorato C1	R 1,5	25,0	36	900	Acquisto a bancali	2,68	kg
351236	Colorato C1	R 2,0	25,0	36	900	Acquisto singolo	3,13	kg
351236	Colorato C1	R 2,0	25,0	36	900	Acquisto a bancali	2,68	kg
351237	Colorato C1	R 3,0	25,0	36	900	Acquisto singolo	3,13	kg
351237	Colorato C1	R 3,0	25,0	36	900	Acquisto a bancali	2,68	kg
371189	Colorato C2	R 1,5 /2,0 /3,0	25,0	24	900		1,05	kg
360971	Colorato C3	R 1,5 /2,0 /3,0	25,0	24	900		2,12	kg

**STEICOsecure Render S (K) – intonaco di finitura con struttura graffiato**

GP36



- Intonaco di resina siliconica traspirante
- Disponibile in grana K 1.5/K 2.0/K 3.0

## Consegna in pratici secchi

Art.-Nr.	Colore	Grana	Peso/pezzo [kg]	N°/banc. [Pan.]	Peso/banc. [kg]	Quantità	Prezzo/unità [€]	Unità
351204	Bianco	K 1,5	25,0	24	600	Acquisto singolo	4,60	kg
351204	Bianco	K 1,5	25,0	24	600	Acquisto a bancali	3,85	kg
351205	Bianco	K 2,0	25,0	24	600	Acquisto singolo	4,60	kg
351205	Bianco	K 2,0	25,0	24	600	Acquisto a bancali	3,85	kg
351206	Bianco	K 3,0	25,0	24	600	Acquisto singolo	4,60	kg
351206	Bianco	K 3,0	25,0	24	600	Acquisto a bancali	3,85	kg
351207	Colorato C1	K 1,5	25,0	24	600	Acquisto singolo	5,70	kg
351207	Colorato C1	K 1,5	25,0	24	600	Acquisto a bancali	4,79	kg
351208	Colorato C1	K 2,0	25,0	24	600	Acquisto singolo	5,70	kg
351208	Colorato C1	K 2,0	25,0	24	600	Acquisto a bancali	4,79	kg
351209	Colorato C1	K 3,0	25,0	24	600	Acquisto singolo	5,70	kg
351209	Colorato C1	K 3,0	25,0	24	600	Acquisto a bancali	4,79	kg
371189	Colorato C2	K 1,5 /2,0 /3,0	25,0	24	600		1,05	kg
360971	Colorato C3	K 1,5 /2,0 /3,0	25,0	24	600		2,12	kg

**Sistema di isolamento a cappotto: Panelli intonacabili STEICO: Sistema di intonaco STEICOsecure**
**STEICOsecure Render S (R) – intonaco di finitura con struttura scanalata**


- Intonaco di resina siliconica traspirante
- Disponibile in grana K 1.5/K 2.0/K 3.0

**Consegna in pratici secchi**

Art.-Nr.	Colore	Grana	Peso/pezzo [kg]	N°/banc. [Pan.]	Peso/banc. [kg]	Quantità	Prezzo/unità [€]	Unità
351210	Bianco	R 1,5	25,0	24	600	Acquisto singolo	4,60	kg
351210	Bianco	R 1,5	25,0	24	600	Acquisto a bancali	3,85	kg
351212	Bianco	R 2,0	25,0	24	600	Acquisto singolo	4,60	kg
351212	Bianco	R 2,0	25,0	24	600	Acquisto a bancali	3,85	kg
351213	Bianco	R 3,0	25,0	24	600	Acquisto singolo	4,60	kg
351213	Bianco	R 3,0	25,0	24	600	Acquisto a bancali	3,85	kg
351214	Colorato C1	R 1,5	25,0	24	600	Acquisto singolo	5,70	kg
351214	Colorato C1	R 1,5	25,0	24	600	Acquisto a bancali	4,79	kg
351215	Colorato C1	R 2,0	25,0	24	600	Acquisto singolo	5,70	kg
351215	Colorato C1	R 2,0	25,0	24	600	Acquisto a bancali	4,79	kg
351216	Colorato C1	R 3,0	25,0	24	600	Acquisto singolo	5,70	kg
351216	Colorato C1	R 3,0	25,0	24	600	Acquisto a bancali	4,79	kg
371189	Colorato C2	R 1,5 /2,0 /3,0	25,0	24	600		1,05	kg
360971	Colorato C3	R 1,5 /2,0 /3,0	25,0	24	600		2,12	kg

**STEICOsecure Render M (MP) – Intonaco da modellare**


- Intonaco di finitura minerale trattato
- Prima di applicare l'intonaco da modellazione, applicare uno stucco livellante con STEICOsecure Render M (K) 1,5 senza bave e levigarlo
- Infine sono obbligatorie due mani di STEICOsecure Silco
- Disponibile in grana K 0,5

**Spedizioni in sacchi maneggevoli**

Art.-Nr.	Colore	Grana	Peso/pezzo [kg]	N°/banc. [Pan.]	Peso/banc. [kg]	Quantità	Prezzo/unità [€]	Unità
351238	Bianco	K 0,5	25,0	36	900	Acquisto singolo	3,32	kg
351238	Bianco	K 0,5	25,0	36	900	Acquisto a bancali	2,84	kg
351239	Colorato C1	K 0,5	25,0	36	900	Acquisto singolo	3,59	kg
351239	Colorato C1	K 0,5	25,0	36	900	Acquisto a bancali	3,00	kg
371189	Colorato C2	K 0,5	25,0	24	900		1,05	kg
360971	Colorato C3	K 0,5	25,0	24	900		2,12	kg



## Sistema di isolamento a cappotto: Panelli intonacabili STEICO: Sistema di intonaco STEICOsecure

**STEICOsecure Color F – pittura per facciate**

GP36



- Pittura minerale per facciate a base di silicato
- altissima stabilità di tonalità
- senza biocidi
- Due mani necessarie
- consumo /m<sup>2</sup> (L): ca 0,20 per passata

## Consegna in pratici secchi

Art.-Nr.	Colore	Contenuto/pz. [L]	N°/banc. [Pan.]	Contenuto/Pz. [L]	Quantità	Prezzo/unità [€]	Unità
420235	Bianco	15	24	360	Fino a 149 litri	20,58	l
420235	Bianco	15	24	360	Da 150 litri	19,62	l
420235	Bianco	15	24	360	Da 360 litri	17,95	l
420236	Colorato C1	15	24	360	Fino a 149 litri	22,41	l
420236	Colorato C1	15	24	360	Da 150 litri	21,45	l
420236	Colorato C1	15	24	360	Da 360 litri	19,78	l
420237	IR Colorato C1	15	24	360	Fino a 149 litri	31,40	l
420237	IR Colorato C1	15	24	360	Da 150 litri	30,44	l
420237	IR Colorato C1	15	24	360	Da 360 litri	28,77	l
371190	Colorato C2 Color F/ Color F IR	15	24	360		2,49	l
372362	Colorato C3 Color F/ Color F IR	15	24	360		5,22	l

**STEICOsecure Silco – Pittura per facciate**

GP36



- Vernice a base di resina silconica
- Ad alta protezione contro le infestazioni di funghi e alghe
- Due mani necessarie

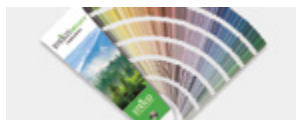
## Consegna in pratici secchi

Art.-Nr.	Colore	Contenuto/pz. [L]	N°/banc. [Pan.]	Contenuto/Pz. [L]	Quantità	Prezzo/unità [€]	Unità
351274	Bianco	15	24	360	Fino a 149 litri	15,84	l
351274	Bianco	15	24	360	Da 150 litri	14,55	l
351274	Bianco	15	24	360	Da 360 litri	13,26	l
351275	Colorato C1	15	24	360	Fino a 149 litri	17,51	l
351275	Colorato C1	15	24	360	Da 150 litri	16,08	l
351275	Colorato C1	15	24	360	Da 360 litri	14,69	l
371190	Colorato C2	15	24	360		2,49	l
372362	Colorato C3	15	24	360		5,22	l

## Sistema di isolamento a cappotto: Pannelli intonacabili STEICO: Sistema di intonaco STEICOsecure

**STEICOsecure ventaglio di colori**


GP36

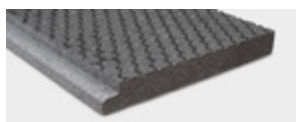


- La maggior parte dei colori è adatto per i cappotti STEICOsecure

Art.-Nr.	Prezzo/unità [€]	Unità
378149	28,00	Pz.

**STEICOsecure accessori**
**Profilo attika**


GP34



- Profilatura adatta alla connessione con STEICOprotect dry / STEICOduo dry da 60 mm
- Profilo iniziale da utilizzare con pannelli spessi 40 mm nella zona di chiusura
- Taglio conforme al sistema dell'utensile SGB incluso

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/cartone [pz.]	Fläche/Pak. [m²]	Prezzo/unità [€]	Unità
427165	40	1200	325	Scanalatura su un lato - spigolo vivo su tre lati	12	4,68	13,51	Pz.

**STEICOsecure Base Guard – Malta combinata minerale**


GP36



- Malta mista infeltribile con protezione dall'umidità integrata per lo zoccolo
- Per creare un secondo livello di sigillatura tridimensionale sotto il davanzale della finestra
- Per incollare e rinforzare l'isolamento dello zoccol
- Spessore rinforzo ca. 5 mm
- Consumo 4,50 - 6,00 kg/m² (1,40 kg/m² per mm di spessore dello strato)

**Spedizioni in sacchi maneggevoli**

Art.-Nr.	Colore	Peso/pezzo [kg]	N°/banc. [Pan.]	Peso/banc. [kg]	Prezzo/unità [€]	Unità
399357	grigio	25,0	36	900	3,84	kg



## Sistema di isolamento a cappotto: Panelli intonacabili STEICO: STEICOsecure accessori

**STEICOprotect – Pannelli isolanti in fibra di legno per cappotto**

GP34



- Sistema di cappotto per le costruzioni in legno
- Pannello in fibra di legno direttamente intonacabile per cappotti esterni
- Elevata resistenza a compressione

Art.-Nr.	Tipo	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m²]	Prezzo/unità [€]	Unità
425645	H	20	1350	500	spigolo vivo	112	75,600	10,42	m²
368579	H	20	1350	500	spigolo vivo	6	4,050	12,39	m²
415575	H dry	40	1350	600	spigolo vivo	56	45,360	15,80	m²
415611	H dry	40	1350	600	spigolo vivo	3	2,340	21,50	m²

**STEICOsecure Mesh – Rete portaintonaco**

GP36



- Rete portaintonaco resistente agli alcali universalmente applicabile
- Da annegare nello strato di rinforzo

Consegna in comodi rotoli

Art.-Nr.	Colore	Tipo	Dim. maglia [mm]	Ampio [mm]	Lunghezza [mm]	Lunghezza/banc. [m]	N°/banc. [Pan.]	Peso/m² [g]	Quantità	Prezzo/unità [€]	Unità
351278	Bianco	Mesh F	4*4	110	50000	1650	33	165	Accettazione in rotoli	2,90	m
351278	Bianco	Mesh F	4*4	110	50000	1650	33	165	Da 8 rotoli	2,47	m
351302	Bianco	Mesh G	6*6	110	50000	1650	33	160	Accettazione in rotoli	3,40	m
351302	Bianco	Mesh G	6*6	110	50000	1650	33	160	Da 8 rotoli	2,90	m

**Freccia di rinforzo**

GP36



- Rete resistente agli alcali per rinforzo diagonale, ad es. per aperture nelle facciate a forma di freccia

Spedizione in cartoni maneggevoli

Art.-Nr.	Colore	Dimensioni [mm]	N°/cartone [pz.]	Prezzo/unità [€]	Unità
351303	Bianco	300*400	50	2,11	Pz.

## Sistema di isolamento a cappotto: Pannelli intonacabili STEICO: STEICOsecure accessori

**Profilo angolare dell'architrave**


- Rete di rinforzo angolare preformata resistente agli alcali, ad es. su finestre e porte

Spedizione in cartoni maneggevoli

Art.-Nr.	Colore	Profondità dello stipite [mm]	N°/cartone [pz.]	Prezzo/unità [€]	Unità
351306	Bianco	fino a 200	25	7,37	Pz.

**Guida ad angolo**


- Profilo in plastica per la formazione della base senza ponti termici
- Per posizionare i pannelli isolanti più bassi

Spedizione in cartoni maneggevoli

Art.-Nr.	Colore	Lunghezza [mm]	Appoggio [mm]	N°/cartone [pz.]	Prezzo/unità [€]	Unità
351307	Bianco	2000	50	15	5,86	m

**Profilo per lo zoccolo**


- Profilo in plastica con rete in fibra di vetro integrata
- Per l'applicazione dello zoccolo corretta, pulita, priva di ponti termici
- Con bordo a goccia da 6 mm
- In combinazione con binario ad angolo o con isolamento perimetrale esistente
- Per pannelli di spessore 40 - 80 mm

Spedizione in cartoni maneggevoli

Art.-Nr.	Colore	Lunghezza [mm]	Appoggio [mm]	Bordo di rottura [mm]	Bordo a goccia [mm]	N°/cartone [pz.]	Prezzo/unità [€]	Unità
385326	Bianco	2400	76	36/56	6	25	7,81	m

**Connettore di testa**


- Per il collegamento di profili dello zoccolo in plastica
- Per il collegamento diretto del binario ad angolo o del binario dello zoccolo S 61

Spedizione in cartoni maneggevoli

Art.-Nr.	Colore	Lunghezza [mm]	N°/cartone [pz.]	Prezzo/unità [€]	Unità
351312	Bianco	30	100	0,37	Pz.
351313	Bianco	1150	10	10,11	m



## Sistema di isolamento a cappotto: Panelli intonacabili STEICO: STEICOsecure accessori

**Guida per zoccolo S 61**

GP36



- Profilo per zoccolo in plastica
- Per accogliere i profili clip-on associati
- Spessore in mm = spessore del materiale isolante in mm
- L'estensione W 63 è necessario per spessori di isolamento 180 e 200 mm (vedi pagina successiva)

**Spedizione in cartoni maneggevoli**

Art.-Nr.	Colore	Lunghezza [mm]	Appoggio [mm]	N°/cartone [pz.]	Prezzo/unità [€]	Unità
383070	Bianco	2000	80	10	10,66	m
361160	Bianco	2000	100	10	11,59	m
361885	Bianco	2000	120	10	11,86	m
361886	Bianco	2000	140	10	12,71	m
361887	Bianco	2000	160	10	13,56	m

**Profilo per zoccolo W 62-2**

GP36



- Profilo di base a clip in plastica
- Con rete in fibra di vetro integrata
- Per guida per zoccolo S 61 come invito per zoccolo con bordo a goccia
- In combinazione con binario ad angolo per pannelli di spessore 40 -100 mm

**Spedizione in cartoni maneggevoli**

Art.-Nr.	Colore	Lunghezza [mm]	N°/cartone [pz.]	Prezzo/unità [€]	Unità
361159	Bianco	2100	10	9,65	m

**Estensione W 63**

GP36



- Profilo a clip in plastica
- Per guida per zoccolo S 61
- Per estendere l'appoggio di 40 mm

**Spedizione in cartoni maneggevoli**

Art.-Nr.	Colore	Lunghezza [mm]	Appoggio [mm]	N°/cartone [pz.]	Prezzo/unità [€]	Unità
361893	Bianco	2000	40	10	10,14	m



## Sistema di isolamento a cappotto: Panelli intonacabili STEICO: STEICOsecure accessori

**Connettore angolare**


GP36



- Connettori angolari esterni ed interni in plastica
- Per guida per zoccolo S 61

Spedizione in cartoni maneggevoli

Art.-Nr.	Colore	Tipo	N°/cartone [pz.]	Prezzo/unità [€]	Unità
361916	Bianco	Angolo interno Z 18 - 2 i	100	3,39	Pz.
361917	Bianco	Angolo esterno Z 18 - 2 a	100	1,83	Pz.

**APU Listello con rete W38 2400 mm**


GP36



- Listello con rete a chiusura di sicurezza contro la pioggia per finestre e porte
- Autoincollante grazie ad una striscia espandente in PUR
- assorbe i movimenti in tre dimensioni

Art.-Nr.	Colore	Lunghezza [mm]	N°/cartone [pz.]	Prezzo/unità [€]	Unità
427273	Bianco	2400	25	10,25	Pz.

**Profilo terminale FB**


GP36



- Profilo in plastica con gocciolatoio trasparente e gambe di sostegno con strisce di rete aggiuntive
- Profilo con passante in PVC grigio scuro e rete in fibra di vetro integrata

Spedizione in cartoni maneggevoli

Art.-Nr.	Colore	Lunghezza [mm]	N°/cartone [pz.]	Prezzo/unità [€]	Unità
399358	Bianco/trasparente	1350	15	9,97	m



## Sistema di isolamento a cappotto: Panelli intonacabili STEICO: STEICOsecure accessori

**Profilo attika**

GP36



- Profilo in plastica con rete in fibra di vetro integrata
- Come finitura di intonaco sotto parapetti, davanzali
- Per incollare la membrana protettiva sporgente di STEICOfix con STEICOMulti fill

Spedizione in cartoni maneggevoli

Art.-Nr.	Colore	Lunghezza [mm]	N°/cartone [pz.]	Prezzo/unità [€]	Unità
376637	Bianco	2500	10	5,18	Pz.

**Profilo di finitura per intonaco**

GP36



- Profilo terminale in plastica
- Con rete in fibra di vetro integrata e bordo intonacabile da 6 mm

Spedizione in cartoni maneggevoli

Art.-Nr.	Colore	Lunghezza [mm]	Bordo dell'intonaco [mm]	N°/cartone [pz.]	Prezzo/unità [€]	Unità
351327	Bianco	2400	6	25	1,84	m

**Profilo gocciolatoio TR 30**

GP36



- Profilo in plastica con rete in fibra di vetro integrata
- Per la formazione di bordi a goccia

Spedizione in cartoni maneggevoli

Art.-Nr.	Colore	Lunghezza [mm]	N°/cartone [pz.]	Prezzo/unità [€]	Unità
400740	Bianco	2400	25	8,62	m

**Angolare in rete**

GP36



- Profilo in plastica con rete in fibra di vetro integrata
- Per la protezione e il rinforzo dei bordi

Spedizione in cartoni maneggevoli

Art.-Nr.	Colore	Lunghezza [mm]	Dimensioni bordi [mm]	N°/cartone [pz.]	Prezzo/unità [€]	Unità
351329	Bianco	2500	100*150	50	1,95	m

## Sistema di isolamento a cappotto: Panelli intonacabili STEICO: STEICOsecure accessori

**Profilo di separazione per intonaco**


- Profilo in plastica per separare gli strati di intonaco

Spedizione in cartoni maneggevoli

Art.-Nr.	Colore	Lunghezza [mm]	N°/cartone [pz.]	Prezzo/unità [€]	Unità
351330	Bianco	2000	25	10,47	m

**APU Cuscinetto W58 2000 mm**


- Per la realizzazione orizzontale di giunti di dilatazione disaccoppiati di vario tipo, ad esempio sopraelevazioni a telaio / massicce
- Con nastro sigillante per giunti PUR integrato
- Per assorbire compressioni e movimenti di taglio

Art.-Nr.	Colore	Lunghezza [mm]	N°/cartone [pz.]	Prezzo/unità [€]	Unità
427274	Bianco	2000	5	29,43	Pz.

**APU cuscinetto per connessioni angolari**


- Angolo interno saldato per la formazione orizzontale di giunti di dilatazione disaccoppiati di vario tipo, ad esempio sopraelevazioni a telaio / massicce
- Angolo esterno saldato per la formazione orizzontale di giunti di dilatazione disaccoppiati di vario tipo, ad esempio sopraelevazioni a telaio / massicce
- Con nastro sigillante integrato per giunti PUR
- Per dettagli precisi e rapidi del profilo del cuscinetto angolare W58

Art.-Nr.	Colore	Tipo	N°/cartone [pz.]	Prezzo/unità [€]	Unità
427275	Bianco	Z58-I-2020 Angolo interno	5	17,66	Pz.
427276	Bianco	Z58-A-2020 Angolo esterno	5	17,66	Pz.

**Profilo di collegamento in lamiera**


- Profilo in plastica con rete in fibra di vetro integrata, utile come collegamento disaccoppiato ad un profilo in lamiera esistente, ad es. Raccordi bordo tetto, davanzali, raccordi cassonetto tapparelle, tetto piano.

Spedizione in cartoni maneggevoli

Art.-Nr.	Colore	Lunghezza [mm]	N°/cartone [pz.]	Prezzo/unità [€]	Unità
351332	Bianco	2500	10	25,13	m



## Sistema di isolamento a cappotto: Panelli intonacabili STEICO: STEICOsecure accessori

**STEICOfix 2.0 – Cuneo di isolamento in fibra di legno per davanzali**

- Pannello idrorepellente e isolante in fibra di legno, con membrana funzionale laminata e profilo 2.0 per parapetto integrato in plastica con gocciolatoio e rete in fibra di vetro
- Per installazione sotto i davanzali delle finestre come secondo strato incanalatore d'acqua

Formati maneggevoli, ad es. per il montaggio in cantiere

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	N°/cartone [pz.]	Prezzo/unità [€]	Unità
424176	16	16 (8)	1350	100	10	34,74	m
424177	20	20 (8)	1350	140	10	38,03	m
424178	23	23 (8)	1350	180	10	41,79	m
424179	25	25 (8)	1350	200	10	49,78	m
424180	30	30 (8)	1350	260	10	52,24	m

**STEICOtri – Cuneo isolante in fibra di legno**

- Cuneo isolante in fibra di legno, intonacabile
- Per l'isolamento in pendenza sotto i profili dei davanzali delle finestre
- Produzione a secco
- ca. 210 kg/m<sup>3</sup>, λ<sub>D</sub> 0,045

Formati maneggevoli, ad es. per il montaggio in cantiere, forma di cuneo

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	N°/cartone [pz.]	N°/cartone [m]	Prezzo/unità [€]	Unità
424186	25	25 (8)	1350	200	10	13,50	20,86	m
424187	30	30 (8)	1350	260	10	13,50	21,13	m

**STEICO Nastro sigillante per giunti**

- Nastro sigillante per giunti autoadesivo precompresso
- Con superficie laterale impregnata per la sigillatura a prova di pioggia battente dei giunti di collegamento
- Completamente impregnato secondo DIN 18542 BG1

Spedizione in cartoni maneggevoli

Art.-Nr.	Colore	Tipo	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	N°/cartone [pz.]	Prezzo/unità [€]	Unità
415607	Antracite	15 / 2-6	18000	15	10	1,70	m
351334	Antracite	15 / 5-12	9000	15	10	3,45	m

## Sistema di isolamento a cappotto: Panelli intonacabili STEICO: STEICOsecure accessori

**STEICO*multi fill* – Materiale sigillante per fughe a elasticità duratura**


- Sia per interni che per esterni
- Utilizzo per sigillare le fughe di apertura massima fino a 6 mm, utilizzabile anche come collante per riparazioni
- Senza solventi
- Elevate proprietà di presa
- Anche su superfici umide
- Intonacabile / resistente ai raggi UV

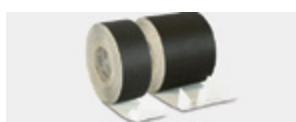
Spedizione in cartoni maneggevoli

Art.-Nr.	Formati di consegna	Contenuto [ml]	N°/cartone [pz.]	Prezzo/unità [€]	Unità
358199	Cartucce	310	12	14,80	Pz.

**STEICO*multi tape F* – Nastro adesivo ad alte prestazioni in materiale speciale**


- Per incollaggio di fughe e collegamenti su pannelli in fibra di legno con STEICOmulti primer / Per sigillare giunzioni e collegamenti nei sistemi di tenuta STEICO / per fissaggio del collegamento di STEICOfix cuneo isolante per davanzali
- Nastro adesivo termoplastico senza solventi altamente stabile nei confronti delle alterazioni
- Altamente stabile nei confronti di raggi UV e intemperie
- Utilizzabile dai -10 °C
- Supporto allo strato di collante in materiale flessibile speciale
- La carta distaccante intagliata facilita l'incollaggio negli angoli

Art.-Nr.	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Intaglio carta anti-adesiva [mm]	N°/cartone [pz.]	Prezzo/unità [€]	Unità
358205	25000	60	20/40	10	26,55	Pz.

**STEICO*multi tape black* – Nastro adesivo ad alte prestazioni con un feltro speciale**


- Per l'incollaggio di giunti e collegamenti con STEICOuniversal black
- Adesivo altamente resistente all'invecchiamento, privo di solventi e sensibile alla pressione
- Resistenza agli UV e agli agenti atmosferici estremamente elevata
- Può essere elaborato a partire da -10 °C
- Supporto in feltro intonacabile
- L'intaglio nella carta antiadesiva facilita l'incollaggio negli angoli

Art.-Nr.	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Intaglio carta anti-adesiva [mm]	N°/cartone [pz.]	Prezzo/unità [€]	Unità
398241	25000	70	20/50	8	29,30	Pz.



## Sistema di isolamento a cappotto: Panelli intonacabili STEICO: STEICOsecure accessori

## STEICOsecure accessori

## Tasselli a viti ejothem HFS



GP35



- Tasselli per cappotto esterno con diametro della testa di 30 mm su supporto in legno strutturale
- Secondo la certificazione tedesca AbZ Z-9.1-822
- Tasselli a vite con gambo zincato per il fissaggio di STEICOprotect/STEICOprotect dry pannelli isolanti in fibra di legno su supporto in legno strutturale

Art.-Nr.	Tipo	Dimensioni [mm]	Per pannelli di spessore [mm]	N°/cartone [pz.]	Prezzo/unità [€]	Unità
399334	HFS 80	80*6*30	40	200	71,98	100 Pz.
399337	HFS 100	100*6*30	60	200	80,48	100 Pz.
399341	HFS 120	120*6*30	80	200	90,12	100 Pz.
399343	HFS 140	140*6*30	100	200	102,15	100 Pz.
399345	HFS 160	160*6*30	120	200	115,38	100 Pz.
399346	HFS 180	180*6*30	140	200	131,55	100 Pz.
399347	HFS 200	200*6*30	160	200	143,83	100 Pz.
399348	HFS 220	220*6*30	180	200	162,21	100 Pz.
399349	HFS 240	240*6*30	200	200	183,31	100 Pz.



## Tasselli a viti ejothem STR H



GP35



- Tasselli per cappotto esterno su supporto in legno strutturale
- Secondo la certificazione tedesca AbZ Z-9.1-822
- Tasselli a vite con gambo zincato per il fissaggio di STEICOprotect/STEICOprotect dry pannelli isolanti in fibra di legno su supporto in legno strutturale
- Inclusivo di tappini isolanti 100 pezzi per cartone

Art.-Nr.	Tipo	Dimensioni [mm]	Per pannelli di spessore [mm]	N°/cartone [pz.]	Prezzo/unità [€]	Unità
358111	STR H 80	80*6*60	40	100	78,13	100 Pz.
358112	STR H 100	100*6*60	60	100	87,32	100 Pz.
307416	STR H 120	120*6*60	80	100	97,82	100 Pz.
307451	STR H 140	140*6*60	100	100	110,89	100 Pz.
307452	STR H 160	160*6*60	120	100	125,24	100 Pz.
307453	STR H 180	180*6*60	140	100	142,79	100 Pz.
307454	STR H 200	200*6*60	160	100	156,14	100 Pz.
358114	STR H 220	220*6*60	180	100	176,08	100 Pz.
300061	STR H 240	240*6*60	200	100	198,99	100 Pz.
300062	STR H 260	260*6*60	220	100	204,32	100 Pz.
307408	STR H 280	280*6*60	240	100	243,28	100 Pz.
307409	STR H 300	300*6*60	260	100	269,36	100 Pz.
360266	STR H 320	320*6*60	280	100	283,62	100 Pz.
392380	STR H 340	340*6*60	300	100	307,96	100 Pz.

## Sistema di isolamento a cappotto: Pannelli intonacabili STEICO: STEICOsecure accessori

**ejothem® STR H Bit**


- Bit di montaggio per l'installazione dei tasselli a vite
- Per ottenere una Superficie continua

Art.-Nr.	Tipo	Dimensione [Pollici*mm]	Prezzo/unità [€]	Unità
307417	TX per STR H	25 ¼*70	8,57	Pz.

**ejothem® S1 – Tassello per pannelli isolanti da interni STEICO**


- Omologazione tecnica europea ETA 17/0991
- Tasselli a vite in plastica
- Per il fissaggio di pannelli isolanti in fibra di legno STEICO all'interno su supporti minerali PG 35
- La punta ejothem® S1 o l'utensile ejothem® S1 è essenziale per il montaggio (5 stelle)

Art.-Nr.	Tipo	Dimensioni [mm]	Per pannelli di spessore [mm]	N°/cartone [pz.]	Prezzo/unità [€]	Unità
409109	S1 short 100	100*8*60	40	100	58,13	100 Pz.
404605	S1 120	120*8*60	60	100	53,29	100 Pz.
404606	S1 140	140*8*60	80	100	58,60	100 Pz.
414459	S1 160	160*8*60	100	100	64,47	100 Pz.
414460	S1 180	180*8*60	120	100	77,79	100 Pz.
418215	S1 200	200*8*60	140	100	94,84	100 Pz.
418218	S1 220	220*8*60	160	100	111,36	100 Pz.
418219	S1 240	240*8*60	180	100	127,32	100 Pz.
418220	S1 260	260*8*60	200	100	143,31	100 Pz.
418221	S1 280	280*8*60	220	100	168,34	100 Pz.
418222	S1 300	300*8*60	240	100	181,14	100 Pz.
418223	S1 320	320*8*60	260	100	251,10	100 Pz.
418224	S1 340	340*8*60	280	100	291,41	100 Pz.
418225	S1 360	360*8*60	300	100	324,98	100 Pz.

**ejothem® S1 Bit**


- Bit di montaggio per l'installazione dei tasselli a vite

Art.-Nr.	Tipo	Dimensione [Pollici*mm]	Prezzo/unità [€]	Unità
404607	IPR 30 (5 stelle) per S1	30*89	35,58	Pz.



## Sistema di isolamento a cappotto: Panelli intonacabili STEICO: STEICOsecure accessori

## ejothem® S1 tool



GP35

**NUOVO**

- Strumento di montaggio autodisaccoppiante per il montaggio a filo dei tasselli ejothem® S1

Art.-Nr.	N°/cartone [pz.]	Prezzo/unità [€]	Unità
413462	1	198,64	Pz.

## Tasselli a viti ejothem ejothem STR U 2G



GP35



- Tasselli per cappotto esterno su supporto minerale tradizionale
- Secondo la certificazione tedesca AbZ-21.2.1769 e ETA-04/0023
- Tasselli per il fissaggio di STEICOprotect/STEICOprotect dry pannelli isolanti in fibra di legno su supporto minerale tradizionale

Art.-Nr.	Tipo	Dimensioni [mm]	Per pannelli di spessore [mm]	N°/cartone [pz.]	Prezzo/unità [€]	Unità
378200	STR U 2G 115	115*8*60	60	100	69,61	100 Pz.
378201	STR U 2G 135	135*8*60	80	100	80,15	100 Pz.
378203	STR U 2G 155	155*8*60	100	100	97,09	100 Pz.
378204	STR U 2G 175	175*8*60	120	100	112,64	100 Pz.
378205	STR U 2G 195	195*8*60	140	100	136,72	100 Pz.
378232	STR U 2G 215	215*8*60	160	100	141,43	100 Pz.
378233	STR U 2G 235	235*8*60	180	100	152,06	100 Pz.
378235	STR U 2G 255	255*8*60	200	100	173,51	100 Pz.
378260	STR U 2G 275	275*8*60	220	100	201,14	100 Pz.
378268	STR U 2G 295	295*8*60	240	100	224,70	100 Pz.
378271	STR U 2G 315	315*8*60	260	100	292,97	100 Pz.
378297	STR U 2G 335	335*8*60	280	100	342,55	100 Pz.
378298	STR U 2G 355	355*8*60	300	100	382,98	100 Pz.

**Tasselli a viti ejothem ejothem STRU2G:** Considerati 10mm di spessore di collante e 20mm di intocano preesistente. Lunghezze fino a 450mm disponibili su richiesta. I tasselli vanno ordinati separatamente.

## ejothem® STR Bit



GP35



- Bit di montaggio per l'installazione dei tasselli a vite
- Per ottenere una Superficie continua

Art.-Nr.	Tipo	Dimensione [Pollici*mm]	Prezzo/unità [€]	Unità
334174	TX per STR U 2G	30 ¼*200	26,61	Pz.



## Sistema di isolamento a cappotto: Pannelli intonacabili STEICO: STEICOsecure accessori

**Tappini isolanti ejothem STR**


GP35



- Tappini isolanti in polistirolo (EPS)
- Per utilizzo combinato con ejothem STR U
- Per ottenere una Superficie continua

Art.-Nr.	N°/cartone [pz.]	Prezzo/unità [€]	Unità
300186	500	5,37	100 Pz.

**Spirale di montaggio**


GP36



- Tasselli di montaggio in plastica
- Per un successivo fissaggio di componenti leggeri nei pannelli isolanti in fibra di legno
- Preforatura con punta per legno Ø 8 mm

Spedizione in sacchetti maneggevoli

Art.-Nr.	Colore	Lunghezza [mm]	N°/cartone [pz.]	Prezzo/unità [€]	Unità
351335	Bianco	60	10	2,66	Pz.

**Parallelepipido di assemblaggio**


GP36



- Parallelepipido in poliuretano espanso rigido
- Come sottofondo per carichi pesanti

Spedizione in cartoni maneggevoli

Art.-Nr.	Colore	Spessore [mm]	Dimensioni [mm]	N°/cartone [pz.]	Prezzo/unità [€]	Unità
400438	Bianco	80	198*198	4	49,73	Pz.
400439	Bianco	100	198*198	4	60,09	Pz.
400440	Bianco	120	198*198	4	65,91	Pz.
400441	Bianco	140	198*198	2	76,04	Pz.
400442	Bianco	160	198*198	2	86,26	Pz.
400443	Bianco	180	198*198	2	96,19	Pz.
400444	Bianco	200	198*198	2	108,68	Pz.



# Materiali a base di legno

## Pannelli da costruzione

### STEICO*isorel* – Versatile pannello in fibra di legno



GP 18



- Pannello in fibra di legno stabile a compressione per applicazioni piane
- Produzione a umido
- ca. 230 kg/m<sup>3</sup>, λ<sub>D</sub> 0,050
- Altri formati disponibili su richiesta

#### Formati per molteplici applicazioni

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
300561	8	1200	1000	spigolo vivo	138	165,600	52	2,88	m <sup>2</sup>
300478	10	2500	1200	spigolo vivo	114	342,000	20	3,08	m <sup>2</sup>
359396	10	1350	600	spigolo vivo	228	184,680	40	3,08	m <sup>2</sup>
300486	12	2500	1200	spigolo vivo	95	285,000	20	3,69	m <sup>2</sup>
300496	15	2500	1200	spigolo vivo	76	228,000	20	4,62	m <sup>2</sup>
300512	19	2500	1200	spigolo vivo	60	180,000	20	5,85	m <sup>2</sup>
359399	19	1350	600	spigolo vivo	120	97,200	40	5,85	m <sup>2</sup>

#### Formato dei bancali:

1200x1000 mm ca. 1,00 x 1,20 x 1,30 m

2500x1200 mm ca. 2,50 x 1,20 x 1,24 - 1,30 m

1350x600 mm ca. 1,35 x 1,20 x 1,20 - 1,34 m

### STEICO*ivory faced* – pannello isolante in fibra di legno a doppio strato con superficie chiara

GP 18



- Pannello isolante versatile in fibra di legno
- Superficie particolarmente chiara per applicazioni a vista come bacheche o pannelli acustici
- Prodotto utilizzando il processo a umido

#### Formati per molteplici applicazioni

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
418317	10	2440	1220	spigolo vivo	110	184,680	22	5,00	m <sup>2</sup>
418026	12	2440	1220	spigolo vivo	90	267,912	22	6,00	m <sup>2</sup>

#### Formato dei bancali:

2440x1220 mm ca. 2,44 x 1,22 x 1,25 m

## Materiali a base di legno: Pannelli da costruzione

**STEICO***phaltex* – pannello bituminato versatile

**GP 18**


- Pannello in fibra di legno bituminato per sollecitazioni elevate
- Pannello isolante dalle molteplici applicazioni
- Produzione a umido
- ca. 230 kg/m<sup>3</sup>, λ<sub>D</sub> 0,050
- Altri formati disponibili su richiesta

## Grandi formati per molteplici applicazioni

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Prezzo/unità [€]	Unità
301013	10	2500	1200	spigolo vivo	114	342,000	3,27	m <sup>2</sup>
301023	12	2500	1200	spigolo vivo	95	285,000	3,92	m <sup>2</sup>
300870	19	2500	1200	spigolo vivo	60	180,000	6,21	m <sup>2</sup>

Formato dei bancali:

2500x1200 mm ca. 2,50 x 1,20 x 1,24 - 1,30 m

**STEICO***hardboard* – Pannello da costruzione in legno stabile

**PG 28**


- Fibra di legno ad altissima densità prodotta a umido
- Molteplici campi di applicazione per l'edilizia, l'industria e gli imballaggi
- Altri formati disponibili su richiesta

Art.-Nr.	Tipo	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
420043	HB	3	2440	1220	spigolo vivo	150	446,520	19	3,36	m <sup>2</sup>
418811	HB	3	2750	1220	spigolo vivo	150	503,250	17	3,36	m <sup>2</sup>
418812	HB	3	3050	1220	spigolo vivo	150	558,150	15	3,36	m <sup>2</sup>
420044	HB	3	2750	1620	spigolo vivo	150	668,250	13	3,36	m <sup>2</sup>

**STEICO***core dry* – Pannello ecologico per porte

**GP 19**


- Pannelli isolanti in fibra di legno come pannelli per porte di alta qualità
- Per tutti i tipi di porte interne ed esterne
- Produzione a secco
- ca. 180 kg/m<sup>3</sup>, λ<sub>D</sub> 0,045
- Il prodotto è raccomandato da STEICO SE per l'uso come strato interno della porta (componente di una porta) e non ha il marchio CE secondo il regolamento sui prodotti da costruzione, BauPVO (EU) 305/2011. L'uso come prodotto da costruzione non è consentito.

## Formato standard

Art.-Nr.	Tipo	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m <sup>2</sup> ]	Pal./Bilico	Prezzo/unità [€]	Unità
385151	H dry	34	1950	800	spigolo vivo	34	53,040	40	14,52	m <sup>2</sup>

Formato dei bancali:

1950x800 mm ca. 1,95 x 0,80 x 1,30 m



# Prodotti strutturali

## Legno microlamellare (LVL)

### STEICO LVL R – Legno microlamellare



- Secondo UNI EN 14374, certificato per l'edilizia
- LVL in sfogliati di legno di conifera
- Per elementi in formato di travi/montante
- Elevate proprietà meccaniche e alta resistenza alle deformazioni
- Elementi snelli con alta stabilità dimensionale
- Costituito esclusivamente da sfogliati paralleli

#### Travi e pannelli

Art.-Nr.	Spessore t [mm]	Larghezza/ Altezza b [mm]	N°/cartone [pz.]	Vol./pac. [m³] (Lunghezza 9 m)	Vol./pac. [m³] (Lunghezza 12 m)	Vol./pac. [m³] (Lunghezza 13 m)	Prezzo/unità [€]	Unità
390354	39	240	30	*	3,370	*	1694,00	m³
390376	39	300	24	*	3,370	*	1694,00	m³
421221	45	100	72	*	*	4,212	1694,00	m³
421222	45	120	60	*	*	4,212	1694,00	m³
390414	45	160	42	*	3,629	*	1694,00	m³
390416	45	200	36	*	3,888	*	1694,00	m³
390419	45	200	36	*	*	4,212	1694,00	m³
390421	45	220	30	2,673	*	*	1694,00	m³
390422	45	220	30	*	3,564	*	1694,00	m³
390424	45	240	30	2,916	*	*	1694,00	m³
390425	45	240	30	*	3,888	*	1694,00	m³
390426	45	240	30	*	*	4,212	1694,00	m³
390449	45	300	24	2,916	*	*	1694,00	m³
390450	45	300	24	*	3,888	*	1694,00	m³
390451	45	300	24	*	*	4,212	1694,00	m³
390453	45	360	18	2,624	*	*	1694,00	m³
390454	45	360	18	*	3,499	*	1694,00	m³
390455	45	360	18	*	*	3,791	1694,00	m³
390458	45	400	18	*	3,888	*	1694,00	m³
390459	45	400	18	*	*	4,212	1694,00	m³
421223	57	120	40	*	*	3,557	1694,00	m³
421224	57	140	32	*	*	3,320	1694,00	m³
421225	57	160	28	*	*	3,320	1694,00	m³
421226	57	200	24	*	*	3,557	1694,00	m³
421227	57	240	20	*	*	3,557	1694,00	m³
421228	57	300	16	*	*	3,557	1694,00	m³
390364	75	240	20	*	4,320	*	1694,00	m³
390371	75	300	16	3,240	*	*	1694,00	m³
390374	75	300	16	*	4,320	*	1694,00	m³
390396	75	600	8	3,240	*	*	1694,00	m³
390399	75	600	8	*	*	4,680	1694,00	m³

\*Ordinabile su richiesta

## Prodotti strutturali: Legno microlamellare (LVL)

**STEICO LVL X Rimboard – Listello perimetrale in legno microlamellare LVL X**


- Secondo DIN EN 14374
- Legno microlamellare a strati incrociati
- Evita la formazione di pieghe da schiacciamento nelle facciate intonacate
- Trasferimento sicuro del carico tra i piani
- Eccellente stabilità dimensionale
- I cordini sono ammessi anche nella superficie stretta

**merce a righe**

Art.-Nr.	Spessore t [mm]	Altezza b [mm]	N°/cartone [pz.]	Vol./pac. [m <sup>3</sup> ] (Lunghezza 12 m)	Prezzo/unità [€]	Unità
410311	30	220	50	3,960	1929,00	m <sup>3</sup>
410313	30	240	50	4,320	1929,00	m <sup>3</sup>
410314	30	300	40	4,320	1929,00	m <sup>3</sup>
410315	57	220	20	3,010	1929,00	m <sup>3</sup>
410316	57	240	20	3,283	1929,00	m <sup>3</sup>
410317	57	300	16	3,283	1929,00	m <sup>3</sup>

**STEICO LVL X - Legno microlamellare con sfogliati trasversali**


- CE – certificato secondo DIN EN 14374, approvato dalle autorità edilizie secondo aBG Z-9.1-842
- Legno microlamellare ottenuto da piallacci in legno di conifera scortecciato
- Non levigato, prodotto puramente strutturale, qualità non a vista
- Particolarmente adatto per componenti piani come piastre di connessione, solai portanti o casseforme del tetto
- Ideale come prodotto di separazione come pannello perimetrale dimensionalmente stabile

Art.-Nr.	Spessore t [mm]	Larghezza b	Lunghezza [mm]	N°/cartone [pz.]	Volume/pacco [m <sup>3</sup> ]	Prezzo/unità [€]	Unità
424351	27	1250	6000	10	2,025	2150,00	m <sup>3</sup>
424355	27	2500	6000	5	2,025	2150,00	m <sup>3</sup>
424356	33	1250	6000	8	1,980	2150,00	m <sup>3</sup>
424357	33	2500	6000	4	1,980	2150,00	m <sup>3</sup>
424358	33	1250	12000	8	3,960	2150,00	m <sup>3</sup>
424359	39	1250	6000	6	1,755	1929,00	m <sup>3</sup>
424360	39	2500	6000	3	1,755	1929,00	m <sup>3</sup>
424361	39	1250	12000	6	3,510	1929,00	m <sup>3</sup>
424363	45	1250	6000	6	2,025	1929,00	m <sup>3</sup>
424364	45	2500	6000	3	2,025	1929,00	m <sup>3</sup>
424365	45	1250	12000	6	4,050	1929,00	m <sup>3</sup>
424366	51	1250	6000	6	2,295	1929,00	m <sup>3</sup>
424368	51	2500	6000	3	2,295	1929,00	m <sup>3</sup>
424369	57	1250	6000	4	1,710	1929,00	m <sup>3</sup>
424371	57	2500	6000	2	1,710	1929,00	m <sup>3</sup>



## Prodotti strutturali: Legno microlamellare (LVL)

## Prestazione di servizio legno microlamellare (LVL)

Denominazione	Descrizione	Quantità minima	Prezzo
Apertura pacchetto	Ordine di singole barre o pacchi aperti	1 barra	40,00 € per apertura pacco meno sconto (GP 37) sovrapprezzo massimo per commissione 120,00 € meno sconto (GP 37)

STEICO *GLVL R* – Sezioni incollate in legno microlamellare

- Con certificazione e controllo secondo la certificazione tedesca AbZ Z-9.1-870
- Sezioni incollate in legno microlamellare STEICO LVL R
- STEICO GLVL R rappresenta la tipologia MA 1 secondo Z-9.1-870
- Elementi con elevata capacità portante, essiccati e stabili dimensionalmente
- Elevata resistenza a compressione perpendicolare alle fibre grazie agli sfogliati verticali
- Per applicazioni a trave, rompitratta e architrave di finestra
- Formati fino a 400 mm di altezza, 960 mm di larghezza e 18 m di lunghezza su richiesta

## Sezioni standard travi

Art.-Nr.	Larghezza B [mm]	Altezza H [mm]	N°/cartone [pz.]	Vol./pac. [m <sup>3</sup> ] (Lunghezza 12 m)	Prezzo/unità [€]	Unità
393965	100	240	12	3,456	2244,00	m <sup>3</sup>
393968	100	280	12	4,032	2244,00	m <sup>3</sup>
410152	120	120	10	1,728	2244,00	m <sup>3</sup>
410153	120	160	10	2,304	2244,00	m <sup>3</sup>
410154	120	200	10	2,880	2244,00	m <sup>3</sup>
393971	120	240	10	3,456	2244,00	m <sup>3</sup>
393973	120	280	10	4,032	2244,00	m <sup>3</sup>
391212	160	200	7	2,688	2244,00	m <sup>3</sup>
393975	160	240	7	3,226	2244,00	m <sup>3</sup>
393976	160	280	7	3,763	2244,00	m <sup>3</sup>
391213	200	200	6	2,880	2244,00	m <sup>3</sup>
391214	200	240	6	3,456	2244,00	m <sup>3</sup>
393977	200	280	6	4,032	2244,00	m <sup>3</sup>
391215	240	240	5	3,456	2244,00	m <sup>3</sup>
391216	240	280	5	4,032	2244,00	m <sup>3</sup>
393979	300	240	4	3,456	2244,00	m <sup>3</sup>
393980	300	260	4	3,744	2244,00	m <sup>3</sup>
393981	300	280	4	4,032	2244,00	m <sup>3</sup>

## Prodotti strutturali: Legno microlamellare (LVL)

**STEICO GLVL R – Cordolo di base e perimetrale**


- Sezioni trasversali incollate di legno microlamellare STEICO LVL R
- STEICO GLVL R corrisponde al Tipo MA 1 secondo Z-9.1-870
- Elevata resistenza a compressione perpendicolare alle fibre a grazie agli sfogliati verticali
- Elevata resistenza a compressione ortogonale alle fibre grazie agli sfogliati verticali
- Riduzione del quantitativo di legno grazie a cordoli con elevata portata e performance
- Elementi con portata elevata, essiccati e stabili dimensionalmente
- Ad esempio per cordoli di base e perimetrali in pareti esterne e interne

**Sezioni standard travi**

Art.-Nr.	Larghezza B [mm]	Altezza H [mm]	N°/cartone [pz.]	Vol./pac. [m <sup>3</sup> ] (Lunghezza 12 m)	Prezzo/unità [€]	Unità
400732	160	60	35	4,032	2354,00	m <sup>3</sup>
400735	200	60	30	4,320	2354,00	m <sup>3</sup>
400736	240	60	25	4,320	2354,00	m <sup>3</sup>
393955	100	80	48	4,608	2354,00	m <sup>3</sup>
393958	120	80	40	4,608	2354,00	m <sup>3</sup>
393959	160	80	28	4,301	2354,00	m <sup>3</sup>
393962	180	80	24	4,147	2354,00	m <sup>3</sup>
393963	200	80	24	4,608	2354,00	m <sup>3</sup>
393964	240	80	20	4,608	2354,00	m <sup>3</sup>



## Travi a I

### STEICOjoist – Trave a flessione per utilizzo in copertura e solaio



- Marcatura CE secondo ETA-20/0995
- Correnti in legno microlamellare STEICO LVL ad alta resistenza
- Anima in pannelli in fibra di legno ad alta densità STEICO altamente resistente al taglio, tipo HB.HLA1
- Leggero, dimensionalmente stabile, altamente resistente
- Attento agli sprechi di materie prime, grazie all'ottimizzazione e la riduzione dell'uso dei materiali
- Elemento portante per coperture, solai e pareti
- Ideale per costruzioni altamente isolate coperture, solai e pareti

#### Trave a flessione per utilizzo in copertura e solaio

Art.-Nr.	Tipo	Ampio [mm]	Altezza [mm]	N°/cartone [pz.]	N°/Pak. [lfm] (Lunghezza 7 m)	N°/Pak. [lfm] (Lunghezza 8 m)	N°/Pak. [lfm] (Lunghezza 9 m)	N°/Pak. [lfm] (Lunghezza 10 m)	N°/Pak. [lfm] (Lunghezza 11 m)	N°/Pak. [lfm] (Lunghezza 12 m)	N°/Pak. [lfm] (Lunghezza 13 m)	Prezzo/unità [€]	Unità
380148	SJ 45	45	160	43	*	*	*	*	*	*	559	10,07	m
337835	SJ 45	45	200	43	*	*	*	*	*	516	559	10,43	m
337839	SJ 45	45	220	43	*	*	387	*	*	516	559	10,66	m
337832	SJ 45	45	240	43	*	*	387	430	473	516	559	10,87	m
337036	SJ 45	45	300	43	301	*	*	430	473	516	559	11,36	m
337836	SJ 45	45	360	43	301	*	*	430	*	516	559	12,51	m
337833	SJ 45	45	400	43	*	*	*	430	*	*	559	13,09	m
379373	SJ 60	60	160	33	*	*	*	*	*	*	429	11,98	m
337857	SJ 60	60	200	33	*	*	*	*	*	*	429	12,19	m
337853	SJ 60	60	220	33	*	*	297	*	*	*	429	12,41	m
337852	SJ 60	60	240	33	231	*	297	330	363	396	429	12,64	m
337860	SJ 60	60	280	33	*	*	*	*	*	*	429	13,02	m
337854	SJ 60	60	300	33	231	*	297	330	363	396	429	13,14	m
337855	SJ 60	60	360	33	231	*	*	330	*	396	429	14,27	m
337856	SJ 60	60	400	33	231	*	*	330	*	396	429	14,84	m
337861	SJ 60	60	450	33	*	*	*	*	*	*	*	15,63	m
337859	SJ 60	60	500	33	*	*	*	*	*	*	*	16,43	m
337877	SJ 90	90	220	23	*	*	207	*	*	*	299	16,49	m
337873	SJ 90	90	240	23	*	*	207	230	253	276	299	17,06	m
337871	SJ 90	90	300	23	161	*	*	230	253	276	299	17,60	m
337874	SJ 90	90	360	23	161	184	*	230	*	276	299	18,38	m
337872	SJ 90	90	400	23	161	*	207	230	*	276	299	18,94	m
337879	SJ 90	90	450	23	*	*	*	*	*	*	*	19,73	m
337880	SJ 90	90	500	23	*	*	*	*	*	*	*	20,48	m

\*Ordinabile su richiesta



## Prodotti strutturali: Travi a I

**Richieste particolari per STEICOjoist**

Denominazione	Descrizione	Quantità minima	Prezzo
Apertura pacchetto	Ordine di singole barre o pacchi aperti	1 barra	40,00 € per apertura pacco meno sconto (GP 37) sovrapprezzo massimo per commission 120,00 € meno sconto (GP 37)
Taglio fisso	Taglio fissa ad angolo retto, lunghezza minima 2,00 m, massima 4,00 m, precisione dimensionale +/- 2 mm	Acquisto in confezioni complete in un'unica lunghezza	+ 1,00 € / m meno sconto (GP 29) (Asta completa come base per la fatturazione)
Troncatura in pacchetti	Taglio di un pacchetto intero (taglio trasversale con motosega, da tagliare prima della lavorazione!)	1 confezione	75,00 € per troncatura, meno sconto (GP 37)
STEICOjoist su lunghezze da tabella	Produzione di dimensioni non a magazzino in altezze standard e lunghezza da sistema ( Lunghezze 7/8/9/10/11/12/13 m)	5 pacchi (PU) Valido per travi non isolate; per travi isolate vale il corrispondente numero di metri lineari	Supplemento 0,60 € / m meno sconto (GP 29)
STEICOjoist in altezza speciale	Produzione di altezze nella lunghezza del sistema che si discostano dallo standard (Lunghezze 7/8/9/10/11/12/13,00 m) 45 mm: 160-400 mm 60/90mm: 160 - 500mm	2.500 m	Prezzo di riferimento dell'altezza successiva standar, più supplemento + 1,00 € / m meno sconto (GP 29)



**STEICOjoist preisolate – Trave a flessione per utilizzo in copertura e solaio**


- Marcatura CE secondo ETA-20/0995
- Correnti in legno microlamellare STEICO LVL ad alta resistenza
- Anima in pannelli in fibra di legno ad alta densità STEICO altamente resistente al taglio, tipo HB.HLA1
- Leggero, dimensionalmente stabile, altamente resistente
- Attento agli sprechi di materie prime, grazie all'ottimizzazione e la riduzione dell'uso dei materiali
- Elemento portante per coperture, solai e pareti
- Ideale per costruzioni altamente isolate coperture, solai e pareti
- Disponibile con l'anima preisolata per la consueta sezione rettangolare

**Trave a flessione con isolante d'anima per utilizzo in copertura e solaio**

Art.-Nr.	Tipo	Ampio [mm]	Altezza [mm]	N°/cartone [pz.]	N°/Pak. [lfm] (Lunghezza 7 m)	N°/Pak. [lfm] (Lunghezza 8 m)	N°/Pak. [lfm] (Lunghezza 9 m)	N°/Pak. [lfm] (Lunghezza 10 m)	N°/Pak. [lfm] (Lunghezza 11 m)	N°/Pak. [lfm] (Lunghezza 12 m)	N°/Pak. [lfm] (Lunghezza 13 m)	Prezzo/unità [€]	Unità
413490	SJ 45	45	160	26	*	*	*	*	*	*	338	11,13	m
379181	SJ 45	45	200	26	*	*	*	*	*	312	338	11,46	m
379184	SJ 45	45	220	26	*	*	234	*	*	312	338	11,66	m
379185	SJ 45	45	240	26	*	*	234	260	286	312	338	11,85	m
379186	SJ 45	45	300	26	182	*	*	260	286	312	338	12,29	m
378245	SJ 45	45	360	26	182	*	*	260	*	312	338	13,33	m
378950	SJ 45	45	400	26	*	*	*	260	*	*	338	13,85	m
381119	SJ 60	60	160	19	*	*	*	*	*	*	247	13,03	m
379285	SJ 60	60	200	19	*	*	*	*	*	*	247	13,22	m
379187	SJ 60	60	220	19	*	*	171	*	*	*	247	13,42	m
378972	SJ 60	60	240	19	133	*	171	190	209	228	247	13,63	m
379189	SJ 60	60	280	19	*	*	*	*	*	*	247	13,97	m
379190	SJ 60	60	300	19	133	*	171	190	209	228	247	14,08	m
379192	SJ 60	60	360	19	133	*	*	190	*	228	247	15,09	m
379106	SJ 60	60	400	19	133	*	*	190	*	228	247	15,61	m
379196	SJ 60	60	450	19	*	*	*	*	*	*	*	16,32	m
379197	SJ 60	60	500	19	*	*	*	*	*	*	*	17,04	m
383784	SJ 90	90	220	13	*	*	117	*	*	*	169	17,36	m
379202	SJ 90	90	240	13	*	*	117	130	143	156	169	17,87	m
379204	SJ 90	90	300	13	91	*	*	130	143	156	169	18,36	m
379205	SJ 90	90	360	13	91	104	*	130	*	156	169	19,06	m
379092	SJ 90	90	400	13	91	*	117	130	*	156	169	19,57	m
379206	SJ 90	90	450	13	*	*	*	*	*	*	*	20,28	m
379207	SJ 90	90	500	13	*	*	*	*	*	*	*	20,95	m

\*Ordinabile su richiesta

## Prodotti strutturali: Travi a I

**STEICOflex 036 – isolamento per travi a I STEICOjoist**


- Pannelli isolanti flessibili in fibra di legno per l'isolamento dell'anima
- Per il taglio individuale in cantiere
- Consegna in pallet e pacchi
- 18 mm per base da 45 mm , 25 mm per base da 60 mm Ampio
- Per base da 90 mm utilizzare STEICOflex 036 da 40 mm

**Formati maneggevoli (angolo retto)**

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Spigoli	N°/banc. [Pan.]	Area/banc. Lorda [m²]	Area/banc. Netta [m²]	Quantità	Prezzo/unità [€]	Unità
411011	18	1220	575	spigolo vivo	8 Pak. á 30	168,360		Accettazione per pacchi	2,79	m²
411011	18	1220	575	spigolo vivo	8 Pak. á 30	168,360		Accettazione per bancali 22	2,54	m²
411019	25	1220	575	spigolo vivo	8 Pak. á 23	129,076		Accettazione per pacchi	3,78	m²
411019	25	1220	575	spigolo vivo	8 Pak. á 23	129,076		Accettazione per bancali 22	3,44	m²

Formato dei bancali:

1220x575 mm ca. 1,15 x 1,22 x 2,20 - 2,65 m



# Tenuta

## STEICOMulti sistemi di tenuta

### Membrane per interno

#### STEICOMulti membras 5 – Membrana freno vapore



- Membrana freno vapore per solai, pareti e coperture
- Particolarmente robusto e flessibile
- Altissima resistenza allo strappo
- Adatto per l'isolamento con insufflaggio
- Strato freno vapore, valore  $s_d$  5 m

#### Rotoli

Art.-Nr.	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Superficie/rotolo [m <sup>2</sup> ]	Area/banc. Netta [m <sup>2</sup> ]	N°/banc. [Pan.]	Quantità	Prezzo/unità [€]	Unità
359300	50000	1500	75	1500,000	20	Acquisto singolo	2,59	m <sup>2</sup>
359300	50000	1500	75	1500,000	20	Acquisto a bancali	2,32	m <sup>2</sup>
377339	50000	3000	150	3000,000	20	Acquisto singolo	2,59	m <sup>2</sup>
377339	50000	3000	150	3000,000	20	Acquisto a bancali	2,32	m <sup>2</sup>

#### STEICOMulti renova – Freno a vapore a trasparenza variabile



- Freno a vapore a trasparenza variabile per solai, pareti e coperture
- Particolarmente robusto e flessibile
- Altissima resistenza allo strappo
- Adatto all'isolamento con insufflaggio
- A trasparenza variabile, valore  $s_d$  0,40 - 35 m

#### Rotoli

Art.-Nr.	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Superficie/rotolo [m <sup>2</sup> ]	Area/banc. Netta [m <sup>2</sup> ]	N°/banc. [Pan.]	Quantità	Prezzo/unità [€]	Unità
401064	50000	1500	75	1500,000	20	Acquisto singolo	3,55	m <sup>2</sup>
401064	50000	1500	75	1500,000	20	Acquisto a bancali	3,25	m <sup>2</sup>
402654	50000	3000	150	3000,000	20	Acquisto singolo	3,55	m <sup>2</sup>
402654	50000	3000	150	3000,000	20	Acquisto a bancali	3,25	m <sup>2</sup>

#### Raccomandazione prodotti Membrane per interno



STEICOMulti tape P – Nastro adesivo ad alte prestazioni con carta kraft



STEICOMulti tape F – Nastro adesivo ad alte prestazioni in materiale speciale



STEICOMulti connect – Primer adesivo senza solventi

Tenuta: STEICOMulti sistemi di tenuta

## Membrane per esterno

### STEICOMulti UDB – Membrana a tenuta stagna ad alta traspirazione



- 3 strati, resistente allo strappo e flessibile
- Provvisto di 2 zone autoincollanti
- A tenuta stagna, sicuro nei confronti della pioggia battente
- Elevata traspirabilità, valore  $s_d$  0,02 m

#### Rotoli

Art.-Nr.	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Superficie/rotolo [m <sup>2</sup> ]	Area/banc. Netta [m <sup>2</sup> ]	N°/banc. [Pan.]	Quantità	Prezzo/unità [€]	Unità
359299	50000	1500	75	1500,000	20	Acquisto singolo	3,45	m <sup>2</sup>
359299	50000	1500	75	1500,000	20	Acquisto a bancali	3,15	m <sup>2</sup>

### STEICOMulti CAP – Membrana di protezione dalle intemperie completamente autoadesiva



- 3 strati, resistente allo strappo e flessibile
- Massima sicurezza grazie all'incollaggio su tutta la superficie
- A tenuta d'aria, traspirante e sicuro nei confronti della pioggia battente
- Strato funzionale rinforzato su entrambi i lati con vello in fibra di PP
- Resistenza allo strappo estremamente elevata
- Elevata resistenza all'invecchiamento e al calore
- Esposizione diretta alle intemperie fino a 3 mesi
- Altamente traspirante, valore  $s_d$  0,20 m

#### Rotoli

Art.-Nr.	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Superficie/rotolo [m <sup>2</sup> ]	Area/banc. Netta [m <sup>2</sup> ]	N°/banc. [Pan.]	Quantità	Prezzo/unità [€]	Unità
400126	30000	1500	45	1080,000	24	Acquisto singolo	8,50	m <sup>2</sup>
400126	30000	1500	45	1080,000	24	Acquisto a bancali	8,10	m <sup>2</sup>

### STEICO multi CAPclear – membrana autoadesiva trasparente a tenuta all'aria per la protezione dalle intemperie



- trasparente
- Telo a doppia funzione
- Valore di diffusione  $S_d$  variabile 0,3 – 2,7 m
- Superficie estremamente sicura e antiscivolo
- Ermetico e resistente alla pioggia battente
- Massima sicurezza grazie all'incollaggio su tutta la superficie
- Esposizione all'aperto possibile fino a 3 mesi

Art.-Nr.	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Superficie/rotolo [m <sup>2</sup> ]	Area/banc. Netta [m <sup>2</sup> ]	N°/banc. [Pan.]	Quantità	Prezzo/unità [€]	Unità
424483	50000	1500	75	1875,000	25	Acquisto singolo	8,10	m <sup>2</sup>
424483	50000	1500	75	1875,000	25	Acquisto a bancali	7,80	m <sup>2</sup>



Tenuta: STEICOMulti sistemi di tenuta

**STEICOMulti cover 5 – Freno a vapore calpestabile e a tenuta d'acqua**

- Eccellente calpestabilità anche sul bagnato
- 2 zone autoadesive integrate
- Ermetico e sicuro contro la pioggia battente
- Altissima resistenza allo strappo
- Strato freno vapore, valore  $s_d$  5 m

**Rotoli**

Art.-Nr.	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Superficie/rotolo [m <sup>2</sup> ]	Area/banc. Netta [m <sup>2</sup> ]	N°/banc. [Pan.]	Quantità	Prezzo/unità [€]	Unità
359301	50000	1500	75	1500,000	20	Acquisto singolo	3,25	m <sup>2</sup>
359301	50000	1500	75	1500,000	20	Acquisto a bancali	2,98	m <sup>2</sup>

**Raccomandazione prodotti Membrane per esterno**

STEICOMulti nail – Nastro adesivo per isolamento di chiodi



STEICOMulti tape F – Nastro adesivo ad alte prestazioni in materiale speciale



STEICOMulti tape black – Nastro adesivo ad alte prestazioni con un feltro speciale



STEICOMulti connect – Primer adesivo senza solventi

**Collanti e impermeabilizzanti****STEICOMulti tape P – Nastro adesivo ad alte prestazioni con carta kraft**

- Per sigillare giunzioni e collegamenti nei sistemi di tenuta STEICO tra pannelli in legno da costruzione
- Nastro adesivo termoplastico senza solventi altamente stabile nei confronti delle alterazioni
- Si taglia con le mani
- Supporto allo strato di collante in carta Kraft
- In tasselli: ideale per sigillare fori da insufflaggio

Art.-Nr.	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Tassello [mm]	N°/pz. [tassello]	N°/cartone [pz.]	Prezzo/unità [€]	Unità
358211	40000	60	-	-	10	26,40	Pz.

**Spedizione in rotoli con tasselli stampati prefabbricati**

Art.-Nr.	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Tassello [mm]	N°/pz. [tassello]	N°/cartone [pz.]	Prezzo/unità [€]	Unità
358212	40000	200	180*180	222	1	129,50	Pz.

## Tenuta: STEICOMulti sistemi di tenuta

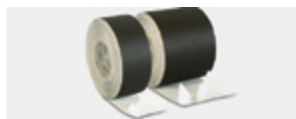
**STEICOMulti tape F – Nastro adesivo ad alte prestazioni in materiale speciale**


- Per incollaggio di fughe e collegamenti su pannelli in fibra di legno con STEICOMulti primer / Per sigillare giunzioni e collegamenti nei sistemi di tenuta STEICO / per fissaggio del collegamento di STEICOfix cuneo isolante per davanzali
- Nastro adesivo termoplastico senza solventi altamente stabile nei confronti delle alterazioni
- Altamente stabile nei confronti di raggi UV e intemperie
- Utilizzabile dai -10 °C
- Supporto allo strato di collante in materiale flessibile speciale
- La carta distaccante intagliata facilita l'incollaggio negli angoli

Art.-Nr.	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Intaglio carta anti-adesiva [mm]	N°/cartone [pz.]	Prezzo/unità [€]	Unità
330214	25000	60	-	10	19,85	Pz.

**Spedizione in rotoli con supporto pre intagliato**

Art.-Nr.	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Intaglio carta anti-adesiva [mm]	N°/cartone [pz.]	Prezzo/unità [€]	Unità
358205	25000	60	20/40	10	26,55	Pz.
358210	25000	100	50/50	6	38,00	Pz.
356134	25000	150	75/75	4	65,00	Pz.

**STEICOMulti tape black – Nastro adesivo ad alte prestazioni con un feltro speciale**


- Per l'incollaggio di giunti e collegamenti con STEICOuniversal black
- Adesivo altamente resistente all'invecchiamento, privo di solventi e sensibile alla pressione
- Resistenza agli UV e agli agenti atmosferici estremamente elevata
- Può essere elaborato a partire da -10 °C
- Supporto in feltro intonacabile
- L'intaglio nella carta antiadesiva facilita l'incollaggio negli angoli

Art.-Nr.	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Intaglio carta anti-adesiva [mm]	N°/cartone [pz.]	Prezzo/unità [€]	Unità
398241	25000	70	20/50	8	29,30	Pz.
398242	25000	140	50/20/70	4	58,70	Pz.

**STEICOMulti primer – Primer adesivo senza solventi**


- Utilizzabile in ambienti interni ed esterni
- Primer per migliorare l'adesione dell'incollaggio mediante STEICOMulti tape F su differenti supporti murari e in legno
- Tempi di asciugatura bassi
- Elevata penetrazione
- Utilizzabile dai -10 °C
- Pratico dispenser

**Spedizione in cartoni maneggevoli**

Art.-Nr.	Formati di consegna	Contenuto [ml]	N°/cartone [pz.]	Prezzo/unità [€]	Unità
358204	Cartucce con dispenser	1000	6	24,90	Pz.



Tenuta: STEICOMulti sistemi di tenuta

**STEICOMulti connect – Primer adesivo senza solventi**

- Utilizzabile in ambienti interni ed esterni
- Per tutte le zone di congiunzione dei sistemi di tenuta STEICO agli elementi di estremità, materiale impermeabilizzante e incollante elastico
- Senza solventi
- Non cola
- Potere incollante eccellente
- Anche per risanamenti di tetti dall'esterno
- Resistente al gelo

Spedizione in cartoni maneggevoli

Art.-Nr.	Formati di consegna	Contenuto [ml]	N°/cartone [pz.]	Prezzo/unità [€]	Unità
358202	Ricambio per cartuccia	600	12	15,40	Pz.
358203	Cartucce	310	12	9,05	Pz.

**STEICOMulti fill – Materiale sigillante per fughe a elasticità duratura**

- Sia per interni che per esterni
- Utilizzo per sigillare le fughe di apertura massima fino a 6 mm, utilizzabile anche come collante per riparazioni
- Senza solventi
- Elevate proprietà di presa
- Anche su superfici umide
- Intonacabile / resistente ai raggi UV

Spedizione in cartoni maneggevoli

Art.-Nr.	Formati di consegna	Contenuto [ml]	N°/cartone [pz.]	Prezzo/unità [€]	Unità
358199	Cartucce	310	12	14,80	Pz.

**STEICOMulti Pacchetto start**

- Assortimento di prodotti per il piccolo consumatore per la sigillatura all'interno e all'esterno
- Contiene tutti i prodotti necessari per
- La sigillatura di piccoli progetti edilizi

Art.-Nr.	Applicazione	N°/cartone [pz.]	Contenuto	Prezzo/unità [€]	Unità
400874	Per interni	1	2 rotoli STEICOMulti tape P, 60 mm * 40 m 1 rotolo STEICOMulti tape F, 60 mm * 25 m 3 cartucce STEICOMulti connect, 310 ml	112,00	Pz.
363971	per esterni	1	2 rotoli STEICOMulti tape F, 100 mm * 25 m 1 cartucce STEICOMulti primer, 1000 ml	112,00	Pz.



## Tenuta: STEICOMulti sistemi di tenuta

**STEICO** *Tappi di tenuta*


- Tappi di chiusura per la sigillatura sicura dei fori di connessione nei pannelli isolanti in fibra di legno ad es. durante il montaggio di elementi strutturali in legno chiusi
- Chiusura sicura grazie all'apposita forma
- Veloce e pratico da posare
- Intonacabile

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Diametro [mm]	N°/cartone [pz.]	Prezzo/unità [€]	Unità
398626	35	50	100	1,35	Pz.
409465	35	68	100	1,45	Pz.
342102	35	105	60	1,66	Pz.
342106	35	120	50	1,78	Pz.

**STEICOMulti nail** – Nastro adesivo per isolamento di chiodi


- Ulteriore provvedimento di sigillatura dei chiodi su listelli posati su STEICOMulti UDB / STEICOsafe
- Adesivo su un lato
- Resistente alle alterazioni
- Alta elasticità
- Tenuta all'acqua duratura

Spedizione in cartoni maneggevoli

Art.-Nr.	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	N°/cartone [pz.]	Prezzo/unità [€]	Unità
358213	30000	50	10	18,00	Pz.
423878	30000	80	6	26,00	Pz.



Tenuta: STEICOMulti sistemi di tenuta: Altri prodotti di tenuta

## Altri prodotti di tenuta

### STEICOMulti box – Sistema di tenuta per installazioni comuni



- Sistema di tenuta per l'installazione di tutti i comuni impianti elettrici in pareti con telaio in legno senza piano di installazione
- Offre spazio per prese a parete a 3 cavità (T fino a 62 mm)
- Può essere esteso su richiesta a piacimento

Spedizione in cartoni maneggevoli

Art.-Nr.	Profondità [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Contenuto	N°cartone [pz.]	Prezzo/unità [€]	Unità
395838	65	260	125	1 box di installazione + 1 tappo a tenuta ogni DN 20 e DN 32 + 1 tubo vuoto ogni 1,30 m DN 20 e 1,30 m DN 32 + 1 GD 22 Manicotto passante Ø 25 - 32 mm + 1 GD 21 Manicotto passante Ø 15 - 22 mm	1	49,75	Pak.

### STEICO Nastro sigillante per giunti



- Nastro sigillante per giunti autoadesivo precompresso
- Con superficie laterale impregnata per la sigillatura a prova di pioggia battente dei giunti di collegamento
- Completamente impregnato secondo DIN 18542 BG1

Spedizione in cartoni maneggevoli

Art.-Nr.	Colore	Tipo	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	N°cartone [pz.]	Prezzo/unità [€]	Unità
415607	Antracite	15 / 2-6	18000	15	10	1,70	m
351334	Antracite	15 / 5-12	9000	15	10	3,45	m

### STEICO Strisce ad alta densità



- Sicurezza aggiuntiva per isolamento con insufflaggio e nell'utilizzo di membrane di tenuta / freni vapore
- Ulteriore protezione sulla Superficie dei travetti in caso distesura con il metodo sub-and-top del freno a vapore STEICOMulti renova
- Montaggio tramite graffatrice

Spedizione in cartoni maneggevoli

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	N°cartone [pz.]	Prezzo/unità [€]	Unità
357988	2,8	1200	50	25	0,58	m

Tenuta: STEICOMulti sistemi di tenuta: Cuneo isolante in fibra di legno per davanzali

## Cuneo isolante in fibra di legno per davanzali

### STEICO*fix* – Cuneo isolante in fibra di legno per davanzali



GP34



- Pannello in fibra di legno idrofobizzato ricoperto con una membrana funzionale
- Come secondo strato incanalatore d'acqua sotto il davanzale

Formati maneggevoli, ad es. per il montaggio in cantiere, a forma di cuneo

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	N°/cartone [pz.]	N°/cartone [m]	Prezzo/unità [€]	Unità
424175	16	16 (8)	1350	100	10	13,50	16,13	m
424182	20	20 (8)	1350	140	10	13,50	16,35	m
424181	23	23 (8)	1350	180	10	13,50	18,80	m
424183	25	25 (8)	1350	200	10	13,50	28,41	m
424184	30	30 (8)	1350	260	10	13,50	30,24	m



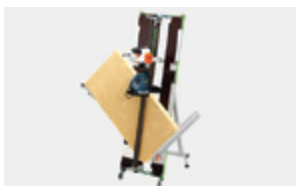
Strumenti: STEICO multi sistemi di tenuta: Taglio e foratura

# Strumenti

## Taglio e foratura

### STEICO *isoflex cut combi* – Macchina di taglio per materiali isolanti flessibili e stabili

GP38



- Per un taglio veloce, preciso e facile di pannelli isolanti flessibili e stabili
- Taglio rapido, preciso e facile
- Inclusivo di sega elettrica Bosch GFZ 16-35 AC e coltello con lama seghettata TF350 WM

Art.-Nr.	Lunghezza di taglio verticale [mm]	Unità
330680	1380,00	Pz.

### STEICO *Sega per isolante*

GP38



- Per tagliare facilmente tappetini isolanti flessibili
- Ideale per tagliare STEICOflex 036 e STEICOflex 038

Art.-Nr.	Formati di consegna	Prezzo/unità [€]	Unità
403593	Imballaggio singolo	45,45	Pz.

### STEICO *Coltello per fibra di legno*

GP38



- Coltello per materiali isolanti con bordo seghettato
- Ideale per piccoli lavori di taglio coi pannelli isolanti flessibili
- Ideale per il taglio di STEICOflex 036 e STEICOflex 038

Art.-Nr.	Formati di consegna	Prezzo/unità [€]	Unità
425592	Imballaggio singolo e provvisto di cappuccio copri-lama	65,00	Pz.

### STEICO *trim*

GP38



- Supporto al taglio di materiali isolanti flessibili semplice ma efficace
- Consigliato come complemento alla sega Steico o ad altri coltelli per il taglio di pannelli isolanti, nonché per il taglio con un sega a coda

Art.-Nr.	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	N°/banc. [Pan.]	Prezzo/unità [€]	Unità
420731	78	1250	1000	25	39,00	Pz.

**Strumenti: STEICO multi sistemi di tenuta: Taglio e foratura**
**Punta di centraggio**
**GP38**


- Punta di centraggio adatta per fresa a tazza BK 75/105/121
- Cambio rapido tra frese a tazza di diversi diametri
- Facile rimozione della carota
- Gambo di serraggio-Ø 10 mm

Art.-Nr.	Diametro foro Ø [mm]	Utilizzo	Prezzo/unità [€]	Unità
402944		Adatto per fresa a tazza BK 75/105/121	34,50	Pz.

**Carotatrice BK 75/105/121**
**GP38**


- Pannelli in fibra di legno prodotti a umido e a secco
- Legno massiccio, LVL, OSB, compensato, pannelli in legno rivestiti, cartongesso etc.
- La punta centrale è da ordinare separatamente

Art.-Nr.	Diametro foro Ø [mm]	Utilizzo	Prezzo/unità [€]	Unità
402941	75,00	Pannelli prodotti e secco e a umido	62,00	Pz.
402942	105,00	Pannelli prodotti e secco e a umido	84,00	Pz.
402943	121,00	Pannelli prodotti e secco e a umido	123,00	Pz.

**Carotatrice BK dry**
**GP38**


- Pannelli isolanti in fibra di legno prodotti a secco
- Il carotaggio può essere riutilizzato come tappo
- Con pratico sistema di espulsione
- Può essere utilizzato senza punta centrale

Art.-Nr.	Diametro foro Ø [mm]	Utilizzo	Prezzo/unità [€]	Unità
385070	106,50	Pannelli prodotti a secco	330,00	Pz.



Supporto alle vendite: STEICOMulti sistemi di tenuta: Scaffali di vendita

# Supporto alle vendite

## Scaffali di vendita

### STEICOMulti Scaffale di vendita Standard

GP34



- Scaffale di vendita in legno microlamellare stabile e di alta qualità
- Presentazione di prodotti e video di consulenza tramite monitor dimostrativo opzionale

Pensato per gli utenti finali:

- Ingombro ridotto
- Presentazione chiara dei prodotti più importanti

Art.-Nr.	Formati di consegna	Dimensione (a*l*s) [mm]	Contenuto	Prezzo/unità [€]	Unità
393055	Scaffale di vendita Standard	2300*1230*480	1 Scaffale di vendita	550,00	Pz.
393277	Assortimento	-	1 cartone STEICOMulti primer 1 cartone STEICOMulti tape F 60 1 cartone STEICOMulti tape F 100 1 cartone STEICOMulti tape F 150 1 cartone STEICOMulti tape P 60 2 cartoni STEICOMulti connect 310 ml 1 cartone STEICOMulti fill 1 pacchetto start per interni ed esterni 2 rotoli STEICOMulti membra 5 2 rotoli STEICOMulti renova 2 rotoli STEICOMulti UDB	3026,70	Pz.
393070	Monitor dimostrativo opzionale	-	-	180,00	Pz.

**Scaffale di vendita Standard:** Quando si ordina l'assortimento per la prima volta, lo scaffale di vendita corrispondente è gratuito.



## Supporto alle vendite: STEICOMulti sistemi di tenuta: Scaffali di vendita

**STEICOMulti Scaffale di vendita Professionale**

GP34



- Scaffale di vendita in legno microlamellare stabile e di alta qualità
- Presentazione di prodotti e video di consulenza tramite monitor dimostrativo opzionale

Orientamento verso i professionisti del settore:

- Presentazione di cartoni interi
- Gestione ottimizzata della merce

Art.-Nr.	Formati di consegna	Dimensione (a*l*s) [mm]	Contenuto	Prezzo/unità [€]	Unità
393071	Scaffale di vendita	2300*1785*480	1 Scaffale di vendita	730,00	Pz.
393418	Assortimento	-	3 cartoni STEICOMulti primer 3 cartoni STEICOMulti tape F 60 3 cartoni STEICOMulti tape F 100 3 cartoni STEICOMulti tape F 150 3 cartoni STEICOMulti tape P 60 3 cartoni STEICOMulti connect 310 ml 1 cartone STEICOMulti connect 600 ml 3 cartoni STEICOMulti fill 2 pacchetti start per interni ed esterni 2 rotoli STEICOMulti membra 5 2 rotoli STEICOMulti renova 2 rotoli STEICOMulti UDB	6099,10	Pz.
393074	Monitor dimostrativo opzionale	-	-	180,00	Pz.

**Scaffale di vendita Professionale:** Quando si ordina l'assortimento per la prima volta, lo scaffale di vendita corrispondente è gratuito.


Supporto alle vendite: STEICOMulti sistemi di tenuta: Teloni per ponteggi

## Teloni per ponteggi

### STEICO Teloni per ponteggi

GP38



- Telone con peso 300 g/m<sup>2</sup>
- Stampato su un lato, 3 motivi a scelta
- Bordi rinforzati
- Ogni 50 cm con anelli da 12 mm
- Senza accessori

Formati maneggevoli, ad es. per il montaggio in cantiere

Art.-Nr.	Descrizione	Lunghezza [mm]	Ampio [mm]	Prezzo/unità [€]	Unità
405820	STEICOprotect 037 Isolamento della facciata in fibra di legno naturale	2050	2050	90,00	Pz.
405826	Isolamento ecologico per insufflaggio in fibra di legno e cellulosa	2050	2050	90,00	Pz.
405828	Sistema costruttivo STEICO Sistemi di isolamento ecologico in fibra di legno naturale	2050	2050	90,00	Pz.





Supporto alle vendite: STEICOMulti sistemi di tenuta: Teloni per ponteggi

## Cassette da esposizione

### STEICO Cassette da esposizione

**GP38**


- Le show house STEICO mostrano le tipiche soluzioni costruttive con il sistema di costruzione STEICO (tetto, parete, soffitto, pavimento) e sono di grande aiuto, soprattutto per consigliare il cliente.

Formati pratici per consigliare il cliente

Art.-Nr.	Tipo	Descrizione	Ampio [mm]	Altezza [mm]	Profondità [mm]	Prezzo/unità [€]	Unità
370100	Ristrutturazione	Peso ca. 30 kg, montato su 4 ruote fisse stabili (2 bloccabili). Design in due parti, la parte del tetto può essere rimossa per facilitare il trasporto.	1250	1750	300	675,00	Pz.
328832	Nuova costruzione	Peso ca. 30 kg, montato su 4 ruote fisse stabili (2 bloccabili). Design in due parti, la parte del tetto può essere rimossa per facilitare il trasporto.	1250	1750	300	675,00	Pz.



# Informazioni sulla consegna per tutti i prodotti

## Consegne

### Avviso

Intonaci, vernici e accessori non possono essere restituiti.

Si prega di prendere visione delle schede tecniche, delle schede di sicurezza e delle istruzioni di lavorazione dei nostri prodotti.

### Avviso termini e condizioni

Si applicano esclusivamente le condizioni di vendita e consegna di STEICO SE.

Le condizioni di vendita e di fornitura sono disponibili sul sito [steico.com/download](https://steico.com/download) sul sito in lingua tedesca (cliccare sulla bandiera tedesca) alla voce di menu "Listini prezzi e condizioni generali" oppure possono essere inviate su richiesta.

Germania / Austria / Slovenia	Estero (UE)
<ul style="list-style-type: none"> <li>Prezzi netti più IVA, se applicabile.</li> <li>Acquisti per carichi completi o mezzocarico; Quantità minori possibili su richiesta</li> <li>Il trasporto del carrello elevatore deve essere concordato anticipatamente; Il costo è forfettario di €265,00 meno lo sconto</li> <li>Sono compresi nel prezzo due punti di scarico nel raggio di 100 km per camion; Per ogni ulteriore punto di scarico verrà addebitato un importo forfettario di €100,00 meno uno sconto; Ogni chilometro di trasporto aggiuntivo costa 2,08€/km meno lo sconto</li> <li>Formati speciali su richiesta</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Prezzi non sdoganati, non tassati</li> <li>Accettazione di camion completi</li> <li>Sono compresi nel prezzo due punti di scarico nel raggio di 100 km per camion; Ogni chilometro di trasporto aggiuntivo viene fatturato a 2,08€/km meno lo sconto</li> <li>Italia/Croazia: costi aggiuntivi di trasporto secondo l'accordo sulle zone di trasporto merci</li> <li>Consegne transfrontaliere (consegne in paesi diversi dall'indirizzo di fatturazione) su richiesta</li> <li>Formati speciali su richiesta</li> <li>Condizioni di consegna per STEICO <i>LVL</i> su richiesta</li> </ul>
<b>Prodotti accessori franco produzione (PG 34)</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>A partire da ≥20 unità di imballaggio tutti gli articoli PG 34 possono essere consegnati gratuitamente su camion insieme a materiali isolanti e/o prodotti strutturali</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>A partire da ≥20 unità di imballaggio tutti gli articoli PG 34 possono essere consegnati gratuitamente su camion insieme a materiali isolanti e/o prodotti strutturali</li> </ul>
<b>Prodotti accessori da magazzino logistico</b>	
<b>(PG 34,35,36,38)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Spese di consegna forfettarie:           <ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; €100,00 valore netto della merce – 20,00€.</li> <li>Sconto (PG 37)</li> <li>&lt;700,00€ valore netto della merce – 40,00€.</li> <li>Sconto (PG 37)</li> <li>a partire da 700,00€ valore netto della merce – senza ulteriori sovrapprezzi</li> </ul> </li> <li>Per consegne multiple, se non è presente nessuno addebitiamo €45,00 netti a viaggio</li> <li>Se viene richiesto un'avviso telefonico, addebiteremo €12,50 netti</li> <li>Non è possibile il reso della merce</li> </ul>	<b>(PG 34,35,38)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Spese di consegna forfettarie:           <ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; €100 valore netto della merce – 45,00 €.</li> <li>Sconto (PG 37)</li> <li>&lt;1500€ valore netto della merce – 70,00€.</li> <li>Sconto (PG 37)</li> <li>a partire da 1500€ valore netto della merce – senza ulteriori sovrapprezzi</li> </ul> </li> <li>Per consegne multiple, se non è presente nessuno addebitiamo €45,00 netti a viaggio</li> <li>Se viene richiesto un'avviso telefonico, addebiteremo €12,50 netti</li> <li>Non è possibile il reso della merce</li> </ul>
<b>Per i prodotti STEICO<i>secure</i> (PG 36)</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Consegna su Europallet</li> <li>Il calcolo per pallet è di €18,00</li> <li>Lo scambio o la restituzione dell'Europallet non è possibile</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Possibile su richiesta – le spese di trasporto vengono addebitate separatamente</li> </ul>

### Informazioni generali sulle spese di consegna:

Nel calcolo del limite di trasporto gratuito vengono inclusi solo gli articoli da PG 34,35,36,38.

Informazioni sulla consegna per tutti i prodotti: Glossario



## Glossario

PG ..... Gruppo di prezzo  
Pz ..... Pezzo  
Pac ..... Pacchetto  
Pal ..... Pallet  
Pes..... Peso  
mm..... millimetri  
M ..... metro  
L ..... Litro

Ø ..... Diametro  
EP ..... Confezione individuale  
L ..... Lunghezza  
T ..... Profondità  
B ..... Larghezza  
ml ..... metro lineare  
M+F ..... Maschio + Femmina



FORUM  
HOLZBAU  
PREMIUM  
PARTNER



## Il sistema costruttivo naturale

Trascorriamo l'80% della nostra vita in locali chiusi. Ma sappiamo anche cosa comporti questa situazione? STEICO si è prefissa l'obiettivo di sviluppare prodotti per l'edilizia in grado di armonizzare le esigenze di persone e natura. Per questo motivo i nostri prodotti vengono realizzati con materie prime rigenerabili senza l'aggiunta di additivi pericolosi per la salute. Aiutiamo in questo modo a ridurre il consumo di energia e contribuiamo a creare un clima abitativo permanentemente sano, molto apprezzato non solo da

chi soffre di allergie. Che si tratti di materiali da costruzione o materiali isolanti, i prodotti STEICO portano con sé una serie di rispettati marchi di qualità. Il certificato PEFC garantisce un uso responsabile della materia prima legno. Il noto marchio di qualità dell'IBR® (Institut für Baubiologie Rosenheim) attesta che i prodotti STEICO sono prodotti da costruzione bio-friendly e rispettosi dell'ambiente. È così che STEICO offre sicurezza e qualità da generazioni.

**STEICO**  
il sistema costruttivo naturale

Il vostro partner STEICO

IT