

Platný od 1. března 2024

STEICO Ceník





Obsah

Izolační materiály	4
Izolace střechy	
Nadkroevní izolace	4
STEICO <i>universal</i> – Podstřešní a fasádní deska	4
STEICO <i>duo dry</i> – Kombinovaná podstřešní a podomítková deska	5
STEICO <i>special dry</i> – Podstřešní a fasádní deska	6
STEICO <i>safe</i> – podkrytí pro ploché šikmé střechy a pro použití za lícové zdivo	7
Izolace nad záklop	8
STEICO <i>therm dry</i> – Stabilní izolační deska	8
Plochá střecha	9
STEICO <i>roof dry</i> – Dřevovláknitá izolační deska pro ploché střechy	9
Izolační systémy odvětrávaných fasád	
Uzavřená fasáda bez spár na dřevěné rámové konstrukci	10
STEICO <i>universal</i> – Podstřešní a fasádní deska	10
STEICO <i>duo dry</i> – Kombinovaná podstřešní a podomítková deska	11
STEICO <i>special dry</i> – Podstřešní a fasádní deska	11
Uzavřená fasáda bez spár na masivní dřevěné stěně	12
STEICO <i>therm dry</i> – Stabilní izolační deska	12
Lícové zdivo	13
STEICO <i>safe</i> – podkrytí pro ploché šikmé střechy a pro použití za lícové zdivo	13
Otevřená fasáda se spárami	13
STEICO <i>universal black</i> – Asfaltovaná deska pro provětrávané fasády	13
Izolace dutin	
Flexibilní izolace	14
STEICO <i>flex 036</i> – Flexibilní tepelná izolace z dřevních vláken	14
Flexibilní izolace	16
STEICO <i>flex 038</i> – Flexibilní tepelná izolace z dřevních vláken	16
Foukaná izolace	16
STEICO <i>zell</i> – Dřevovláknitá foukaná izolace	16
STEICO <i>floc</i> – Celulóžová foukaná izolace	17
STEICO <i>Uzavírací zátka</i>	17
STEICO <i>Výstužné dřevovláknité pásy</i>	17
Instalační rovina	
STEICO <i>install</i> – Izolační systém pro instalační úrovně	19
Instalační rovina - příslušenství	20
STEICO <i>base</i> – Pevná podlahová izolace	20
Produkty pro suchou výstavbu	
Materiál pro dělicí stěny	21
STEICO <i>flex 038</i> – Flexibilní tepelná izolace z dřevních vláken	21
Izolace suchého potěru	21
STEICO <i>therm SD</i> – Kročejová izolace	21
Okrajové izolační pásy	22
STEICO <i>soundstrip</i> – Okrajové izolační pásy z dřevovláknitá	22
Vnitřní izolace / podomítková vnitřní	
Podomítková vnitřní izolace	23
STEICO <i>internal</i> – Vnitřní izolace z dřevních vláken	23
Podomítková deska pro ploché dřevěné podklady	24
STEICO <i>base</i> – Pevná podlahová izolace	24
Podkroevní izolace	25
STEICO <i>duo dry</i> – Kombinovaná podstřešní a podomítková deska	25
Instalační rovina	25
STEICO <i>install</i> – Izolační systém pro instalační úrovně	25
Podlaha půdy a podkroví	
STEICO <i>top</i> – Izolace pro podlahu půdy a podkroví	26
Podlaha	
Tepelná izolace	27
STEICO <i>therm</i> – Stabilní izolační deska	27
STEICO <i>base</i> – Pevná podlahová izolace	27
Kročejová izolace	28
STEICO <i>flex SD</i> – Kročejová izolace pod mokrý potěr	28
STEICO <i>therm SD</i> – Kročejová izolace	28
STEICO <i>floor</i> – Podlahový izolační systém	29
STEICO <i>isorel</i> – Klasická hobra	29
STEICO <i>soundstrip</i> – Okrajové izolační pásy z dřevovláknitá	30
Podložky pro podlahové panely	30
STEICO <i>EcoSilent</i> – podložka pod dřevěné a laminátové podlahy	30
STEICO <i>EcoSilent Premium</i> – Instalační podložka s maximální funkcí	31
STEICO <i>EcoSilent flex</i> – Podložka pod dřevěné a laminátové podlahy	31
VKZS (ETICS)	32
Desky STEICO pod omítkové systémy	
STEICO VKZS dřevěná konstrukce	32
STEICO <i>duo dry</i> – Kombinovaná podstřešní a podomítková deska	32
STEICO <i>protect dry</i> – Dřevovláknitá izolační deska pro VKZS	33
STEICO <i>protect</i> – Dřevovláknitá izolační deska pro VKZS	34
STEICO VKZS zděná konstrukce	35
STEICO <i>protect 037</i> – Dřevovláknitá izolační deska pro VKZS zděných konstrukcí	35
Příslušenství	35
STEICO <i>protect</i> – Dřevovláknitá izolační deska pro VKZS	36
Příslušenství	38
Materiály na bázi dřeva	42
Deskový sortiment	
STEICO <i>isorel</i> – Klasická hobra	42
STEICO <i>ivory faced</i> – dvouvrstvá dřevovláknitá izolační deska se světlým povrchem	42
STEICO <i>hardboard</i> – Stabilní desky na bázi dřeva	43
STEICO <i>core dry</i> – Ekologická dveřní výplň	43
Konstrukční materiály	44
Lepené vrstvené dřevo (LVL)	
STEICO <i>LVL R</i> – Lepené vrstvené dřevo	44
STEICO <i>LVL X Rimboard</i> – Okrajová prkna z <i>LVL X</i> lepeného vrstveného dřeva	45
STEICO <i>LVL X</i> – Lepené vrstvené dřevo s příčně lepenou dýhou	45
STEICO <i>GLVL R</i> – Prvky lepené z vrstveného lepeného dřeva	46
STEICO <i>GLVL R</i> – Prahy a rámy	47
I-nosníky	
STEICO <i>joist</i> – Nosný systém pro střechu, strop a stěnu	48
STEICO <i>flex 036</i> – Izolace stojiny pro STEICO <i>joist</i>	51
Těsnící materiály	52
STEICOmulti Těsnící systémy	
Fólie pro vnitřní použití	52
STEICO <i>multi membra 5</i> – Parabrzdná fólie	52
STEICO <i>multi renova</i> – Parabrzdná fólie s variabilním difúzním odporem	52
Fólie pro venkovní použití	53
STEICO <i>multi UDB</i> – Vysoce difúzně otevřená vzduchotěsná fólie	53
STEICO <i>multi CAP</i> – Samolepicí vzduchotěsná a ochranná fólie	53
STEICO <i>multi CAPclear</i> – transparentní samolepicí vzduchotěsná a povětrnostní ochranná membrána	53
STEICO <i>multi cover 5</i> – Pochozí parabrzdná fólie odolná proti dešti	54
Lepidla a těsnící tmely	54
STEICO <i>Uzavírací zátka</i>	57
Ostatní těsnící sortiment	57
STEICO <i>Výstužné dřevovláknité pásy</i>	58
Izolační klín z dřevních vláken pod parapety	58
Nástroje	59
Řezání a vrtání	59
Podpora prodeje	61
Prodejní stojany	61
Banery	63
Demonstrační modely	64
Pokyny k dodání pro všechny výrobky	65
Dodávky	65
Glosář	65



Přírodní stavební systém STEICO

Tepelná izolace, utěsněn a konstrukce – ekologická řešení pro střechu, strop, podlahu, stěnu a fasádu.



λ_D 0,036

Flexibilní izolační rohože

Vynikající ochrana před chladem a horkem – STEICO izolační rohože z dřevních vláken jsou navíc velmi příjemné při instalaci a bezpečně drží v dutině.



Stabilní dřevovláknité izolační desky

Desky z výroby mokrým nebo suchým procesem. V sortimentu společnosti STEICO najdete nejširší nabídku v oboru: podstřešní desky, desky pod omítku, stabilní izolační desky pro konstrukce střech, stěn i podlah



Foukaná izolace

Obzvláště hospodární a rychlé – u společnosti STEICO najdete ekologickou foukanou izolaci vyrobenou z dřevních vláken i celulózy.



Fasádní desky pro omítací systémy

Odolná fasáda s omítkou bez řas a zabarvení. K dispozici je široká škála formátů. Řešení pro dřevěné a zděné konstrukce.



Lepené vrstvené dřevo (LVL)

Lepené vrstvené dřevo (Laminated Veneer Lumber / LVL) je vysoce zatížitelný materiál na bázi dřeva pro nejvyšší nároky ve dřevostavbách – k dispozici jako pásy nebo trámy.



I-Nosníky

Nosníky jsou obzvláště lehké a energeticky úsporné nosné prvky – ideální pro nízkenergetické a pasivní domy.



Těsný plášť budovy

Ať parobrzda nebo fóliová parozábrana, tmely a lepidla nebo příslušenství – STEICO má k dispozici kompletní systém pro těsný obvodový plášť budovy.

Izolační materiály

Izolace střechy

Nadkroevní izolace

STEICO *universal* – Podstřešní a fasádní deska



- Difuzně otevřená podstřešní a fasádní deska, UDP-A
- 3násobná funkce: ochrana proti větru, proti povětrnostním vlivům, tepelná izolace
- Vyroba mokrym procesem
- cca. 270 kg/m³, λ₀ 0,048

Praktické formáty, např. pro montáž na stavbě

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	Plocha/pal. netto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
411966	22	2230	600	P+D	104	139,152	134,456	24	9,35	m ²
411970	35	2230	600	P+D	64	85,632	81,144	24	13,46	m ²
411975	60	2230	600	P+D	36	48,168	45,644	24	23,08	m ²

Formát palety:

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

Velké formáty s výztužným efektem

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	Plocha/pal. netto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
411038	35	2800	1200	P+D	33	110,880	107,601	16	13,46	m ²
341345	35	2800	1250	tupá	33	115,500		16	13,46	m ²

Formát palety:

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

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



Izolační materiály: Izolace střechy: Nadkroevní izolace



STEICO *duo dry* – Kombinovaná podstřešní a podomítková deska



- Tepelně izolační podstřešní (UDP-A), fasádní a podomítková deska z přírodního dřevního vlákna
- Vyrobeno suchým procesem
- cca. 180 kg/m³, λ₀ 0,043

Kombinované formáty pro použití na střechy a stěny

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	Plocha/pal. netto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
384015	40	1880	600	P+D	56	63,168	59,731	28	15,38	m ²
411895	40	2230	600	P+D	56	74,928	71,001	24	15,38	m ²
403390	40	2550	600	P+D	56	85,680	81,305	20	15,38	m ²
384016	60	1880	600	P+D	38	42,864	40,532	28	23,08	m ²
411898	60	2230	600	P+D	36	48,168	45,644	24	23,08	m ²
403393	60	2550	600	P+D	38	58,140	55,171	20	23,08	m ²
403395	60	2550	1175	P+D	19	56,929	55,171	20	23,08	m ²
424963	80	1880	600	P+D	28	31,584	29,866	28	30,77	m ²

Formát palety:

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

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

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

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

Formáty XXL pro výrobu prvků v závodě

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
385315	40	3000	2500	tupá	28	210,000	8	15,38	m ²
385288	40	6000	2500	tupá	15	225,000	6	15,38	m ²
385316	60	3000	2500	tupá	19	142,500	8	23,08	m ²
385289	60	6000	2500	tupá	10	150,000	6	23,08	m ²

Formát palety:

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

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



Izolační materiály: Izolace střechy: Nadkroevní izolace

STEICOspecial dry – Podstřešní a fasádní deska



- Multifunkční ve střeše a stěně
- Difúzně otevřená tepelně izolační podstřešní, fasádní a podomítková deska
- Schválená podomítková deska pro systém STEICO secure timber ETICS
- Přibližně 140 kg/m³, λD 0,040 W/mK

Praktické formáty, např. pro montáž na stavbě

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	Plocha/pal. netto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
334121	60	1880	600	P+D	36	40,608	38,399	28	19,62	m ²
411900	60	2230	600	P+D	36	48,168	45,644	24	19,62	m ²
334122	80	1880	600	P+D	28	31,584	29,866	28	26,15	m ²
411917	80	2230	600	P+D	28	37,464	35,501	24	26,15	m ²
334123	100	1880	600	P+D	22	24,816	23,466	28	32,69	m ²
411940	100	2230	600	P+D	22	29,436	27,893	24	32,69	m ²
335244	120	1880	600	P+D	18	20,304	19,199	28	39,23	m ²
334273	140	1880	600	P+D	16	18,048	17,066	28	45,77	m ²
334274	160	1880	600	P+D	14	15,792	14,933	28	52,31	m ²
334275	180	1880	600	P+D	12	13,536	12,800	28	58,85	m ²
334276	200	1880	600	P+D	12	13,536	12,800	28	65,38	m ²

Formát palety:

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

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



Izolační materiály: Izolace střechy: Nadkroevní izolace



STEICOsafe – podkrytí pro ploché šikmé střechy a pro použití za líčové zdivo



- Podstřešní deska celoplošně kaširovaná difúzně propustnou podstřešní fólií se samolepicími pásy
- Zvýšená ochrana proti dešti pro střechy s mírným sklonem > 5°
- Přizpůsobeno stavební fyzice pro použití za líčové zdivo (40 a 60 mm)
- Vyrobeno suchým procesem
- 40 mm: cca 180 kg/m³, λD 0,043 | 60 -100 mm: cca 140 kg/m³, λD 0,040 | 120 - 240 mm: cca 110 kg/m³, λD 0,037

Praktické formáty, např. pro montáž na stavbě

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	Plocha/pal. netto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
411901	40	2230	600	P+D	56	74,928	71,001	24	28,85	m ²
411913	60	2230	600	P+D	36	48,168	45,644	24	33,08	m ²
411919	80	2230	600	P+D	28	37,464	35,501	24	39,62	m ²
411921	100	2230	600	P+D	22	29,436	27,893	24	46,15	m ²
367943	120	1880	600	P+D	18	20,304	19,199	28	46,46	m ²
367949	140	1880	600	P+D	16	18,048	17,066	28	51,96	m ²
367950	160	1880	600	P+D	14	15,792	14,933	28	57,46	m ²
426980	180	1880	600	P+D	12	18,048	13,536	28	62,96	m ²
426984	200	1880	600	P+D	12	13,536	12,800	28	68,46	m ²
426997	220	1880	600	P+D	10	11,280	10,666	28	73,96	m ²
427013	240	1880	600	P+D	10	11,280	10,666	28	79,46	m ²

Formát palety:

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

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

Formáty XXL pro výrobu prvků v závodě

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
399616	40	2800	1250	tupá	28	98,000	16	28,85	m ²
399617	60	2800	1250	tupá	19	66,500	16	33,08	m ²

Formát palety:

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

Doporučení systému pro nadkroevní desky



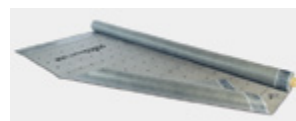
STEICOMulti tape F – Vysoce kvalitní lepicí páska se speciální fólií



STEICOMulti primer – Bez obsahu rozpouštědel



STEICOMulti tape black – Vysoce kvalitní lepicí páska na speciální textilii



STEICOMulti UDB – Vysoce difúzně otevřená vzduchotěsná fólie



STEICOMulti nail – Těsnící páska pod střešní latě



STEICOMulti connect – Trvale elastický lepicí a těsnící tmel



STEICOMulti Těsnící balíčky



Izolace nad záklop

STEICO^{therm dry} – Stabilní izolační deska



- Univerzální izolační deska z dřevních vláken
- Obzvláště lehká a zároveň stabilní
- Vyrobená suchým procesem
- cca. 110 kg/m³, λ₀ 0,037

Praktické formáty s tupou hranou

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
357657	60	1350	600	tupá	38	30,780	40	15,35	m ²
357658	80	1350	600	tupá	28	22,680	40	20,46	m ²
357659	100	1350	600	tupá	22	17,820	40	25,58	m ²
349991	120	1350	600	tupá	18	14,580	40	30,69	m ²
361994	140	1350	600	tupá	16	12,960	40	35,81	m ²
362004	160	1350	600	tupá	14	11,340	40	40,92	m ²
360915	180	1350	600	tupá	12	9,720	40	46,04	m ²
361089	200	1350	600	tupá	12	9,720	40	51,15	m ²
361674	220	1350	600	tupá	10	8,100	40	56,27	m ²
362472	240	1350	600	tupá	10	8,100	40	61,38	m ²
361023	260	1350	600	tupá	8	6,480	40	66,50	m ²
362453	280	1350	600	tupá	8	6,480	40	71,62	m ²
361670	300	1350	600	tupá	8	6,480	40	76,73	m ²

Formát palety:

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

Praktické formáty s polodrážkou

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	Plocha/pal. netto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
361050	140	1350	600	Shiplap	16	12,960	12,496	40	36,62	m ²
361051	160	1350	600	Shiplap	14	11,340	10,934	40	41,85	m ²
361052	180	1350	600	Shiplap	12	9,720	9,372	40	47,08	m ²
361053	200	1350	600	Shiplap	12	9,720	9,372	40	52,31	m ²
361054	220	1350	600	Shiplap	10	8,100	7,810	40	57,54	m ²
361055	240	1350	600	Shiplap	10	8,100	7,810	40	62,77	m ²

Formát palety:

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

Praktické formáty s drážkou a perem

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	Plocha/pal. netto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
338210	60	1880	600	P+D	38	42,864	40,532	28	16,50	m ²
338211	80	1880	600	P+D	28	31,584	29,866	28	22,00	m ²
338212	100	1880	600	P+D	22	24,816	23,466	28	27,50	m ²
338213	120	1880	600	P+D	18	20,304	19,199	28	33,00	m ²
338214	140	1880	600	P+D	16	18,048	17,066	28	38,50	m ²
338215	160	1880	600	P+D	14	15,792	14,933	28	44,00	m ²
374612	180	1880	600	P+D	12	13,536	12,800	28	49,50	m ²
352358	200	1880	600	P+D	12	13,536	12,800	28	55,00	m ²
387337	220	1880	600	P+D	10	11,280	10,666	28	60,50	m ²
374717	240	1880	600	P+D	10	11,280	10,666	28	66,00	m ²

Formát palety:

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

Izolační materiály: Izolace střechy: Izolace nad záklop

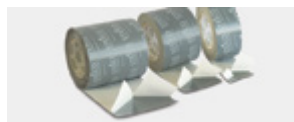
Doporučení systému pro desky nad záklop



STEICOuniversal dry – Podstřešní a fasádní deska



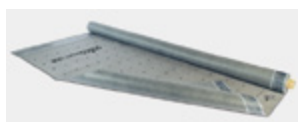
STEICOmulti cover 5 – Pochozí parobrzdná fólie odolná proti dešti



STEICOmulti tape F – Vysoce kvalitní lepicí páska se speciální fólií



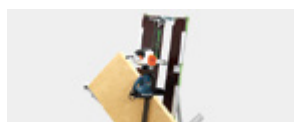
STEICOmulti connect – Trvale elastický lepicí a těsnící tmel



STEICOmulti UDB – Vysoce difúzně otevřená vzduchotěsná fólie



STEICOmulti nail – Těsnící páska pod střešní latě



STEICOisoflex cut combi – Řezací technika pro flexibilní a pevné izolační materiály

Plochá střecha

STEICOroof dry – Dřevovláknitá izolační deska pro ploché střechy



- Ideální pro izolaci pod těsněními na plochých střechách
- Pevnost v tlaku 100 kPa (vyšší pevnost v tlaku – minimální množství pro objednávku 2 kamiony)
- Vhodný pro spádování
- Vyrobeno suchým procesem
- cca. 140 kg/m³, λ_v 0,040

Praktické formáty, např. pro montáž na stavbě

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
383153	60	800	800	tupá	38	24,320	48	18,46	m ²
387339	80	800	800	tupá	28	17,920	48	24,62	m ²
381164	100	800	800	tupá	22	14,080	48	30,77	m ²
381167	120	800	800	tupá	18	11,520	48	36,92	m ²
381170	140	800	800	tupá	16	10,240	48	43,08	m ²
381171	160	800	800	tupá	14	8,960	48	49,23	m ²
381172	180	800	800	tupá	12	7,680	48	55,38	m ²
381173	200	800	800	tupá	12	7,680	48	61,54	m ²

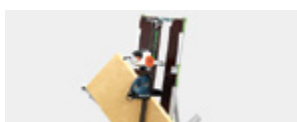
Formát palety:

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

Doporučení systému pro plochou střechu



STEICOmulti CAP – Samolepicí vzduchotěsná a ochranná fólie



STEICOisoflex cut combi – Řezací technika pro flexibilní a pevné izolační materiály

Izolační materiály: Izolační systémy odvětrávaných fasád: Uzavřená fasáda bez spár na dřevěné rámové konstrukci

Izolační systémy odvětrávaných fasád

Uzavřená fasáda bez spár na dřevěné rámové konstrukci

STEICO *universal* – Podstřešní a fasádní deska



- Difúzně otevřená podstřešní a fasádní deska, UDP-A
- 3násobná funkce: ochrana proti větru, proti povětrnostním vlivům, tepelná izolace
- Výroba mokrym procesem
- cca. 270 kg/m³, λ₀ 0,048

Praktické formáty, např. pro montáž na stavbě

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	Plocha/pal. netto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
411966	22	2230	600	P+D	104	139,152	134,456	24	9,35	m ²
411970	35	2230	600	P+D	64	85,632	81,144	24	13,46	m ²

Formát palety:

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

Velké formáty s výztužným efektem, určeny pro výrobu prvků v závodě

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	Plocha/pal. netto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
411038	35	2800	1200	P+D	33	110,880	107,601	16	13,46	m ²
341345	35	2800	1250	tupá	33	115,500		16	13,46	m ²

Formát palety:

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

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



Izolační materiály: Izolační systémy odvětrávaných fasád: Uzavřená fasáda bez spár na dřevěné rámové konstrukci

STEICO *duo dry* – Kombinovaná podstřešní a podomítková deska



- Tepelně izolační podstřešní (UDP-A), fasádní a podomítková deska z přírodního dřevního vlákna
- Vyrobeno suchým procesem
- cca. 180 kg/m³, λ₀ 0,043

Kombinované formáty pro použití na střechy a stěny

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	Plocha/pal. netto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
384015	40	1880	600	P+D	56	63,168	59,731	28	15,38	m ²
411895	40	2230	600	P+D	56	74,928	71,001	24	15,38	m ²
403390	40	2550	600	P+D	56	85,680	81,305	20	15,38	m ²
384016	60	1880	600	P+D	38	42,864	40,532	28	23,08	m ²
411898	60	2230	600	P+D	36	48,168	45,644	24	23,08	m ²
403393	60	2550	600	P+D	38	58,140	55,171	20	23,08	m ²
403395	60	2550	1175	P+D	19	56,929	55,171	20	23,08	m ²

Formát palety:

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

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

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

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

Formáty XXL pro výrobu prvků v závodech

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
385315	40	3000	2500	tupá	28	210,000	8	15,38	m ²
385288	40	6000	2500	tupá	15	225,000	6	15,38	m ²
385316	60	3000	2500	tupá	19	142,500	8	23,08	m ²
385289	60	6000	2500	tupá	10	150,000	6	23,08	m ²

Formát palety:

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

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

STEICO *special dry* – Podstřešní a fasádní deska



- Multifunkční ve střeše a stěně
- Difúzně otevřená tepelně izolační podstřešní, fasádní a podomítková deska
- Schválená podomítková deska pro systém STEICO secure timber ETICS
- Přibližně 140 kg/m³, λD 0,040 W/mK

Praktické formáty, např. pro montáž na stavbě

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	Plocha/pal. netto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
334121	60	1880	600	P+D	36	40,608	38,399	28	19,62	m ²
411900	60	2230	600	P+D	36	48,168	45,644	24	19,62	m ²
334122	80	1880	600	P+D	28	31,584	29,866	28	26,15	m ²
411917	80	2230	600	P+D	28	37,464	35,501	24	26,15	m ²
334123	100	1880	600	P+D	22	24,816	23,466	28	32,69	m ²
411940	100	2230	600	P+D	22	29,436	27,893	24	32,69	m ²

Formát palety:

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

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



Izolační materiály: Izolační systémy odvětrávaných fasád: Uzavřená fasáda bez spár na dřevěné rámové konstrukci

Doporučení systému pro uzavřenou fasádu



STEICOmulti UDB – Vysoce difúzně otevřená vzduchotěsná fólie



STEICOmulti tape F – Vysoce kvalitní lepicí páska se speciální fólií



STEICOmulti primer – Bez obsahu rozpouštědel

Uzavřená fasáda bez spár na masivní dřevěné stěně

STEICO^{therm dry} – Stabilní izolační deska



- Univerzální izolační deska z dřevních vláken
- Obzvláště lehká a zároveň stabilní
- Vyrobená suchým procesem
- cca. 110 kg/m³, λ_D 0,037

Praktické formáty s drážkou a perem

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	Plocha/pal. netto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
338210	60	1880	600	P+D	38	42,864	40,532	28	16,50	m ²
338211	80	1880	600	P+D	28	31,584	29,866	28	22,00	m ²
338212	100	1880	600	P+D	22	24,816	23,466	28	27,50	m ²
338213	120	1880	600	P+D	18	20,304	19,199	28	33,00	m ²
338214	140	1880	600	P+D	16	18,048	17,066	28	38,50	m ²
338215	160	1880	600	P+D	14	15,792	14,933	28	44,00	m ²
374612	180	1880	600	P+D	12	13,536	12,800	28	49,50	m ²
352358	200	1880	600	P+D	12	13,536	12,800	28	55,00	m ²
387337	220	1880	600	P+D	10	11,280	10,666	28	60,50	m ²
374717	240	1880	600	P+D	10	11,280	10,666	28	66,00	m ²

Formát palety:

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

Doporučení systému pro uzavřenou fasádu na masivní dřevěné stěně



STEICOmulti primer – Bez obsahu rozpouštědel



STEICOmulti tape F – Vysoce kvalitní lepicí páska se speciální fólií



STEICOfix – Izolační klín z dřevních vláken pod parapety

Izolační materiály: Izolační systémy odvětrávaných fasád: Lícové zdivo

Lícové zdivo

STEICOsafe – podkrytí pro ploché šikmé střechy a pro použití za lícové zdivo



- Podstřešní deska celoplošně kaširovaná difúzně propustnou podstřešní fólií se samolepicími pásy
- Zvýšená ochrana proti dešti pro střechy s mírným sklonem > 5°
- Přizpůsobeno stavební fyzice pro použití za lícové zdivo (40 a 60 mm)
- Vyrobeno suchým procesem
- 40 mm: cca 180 kg/m³, λD 0,043 | 60 -100 mm: cca 140 kg/m³, λD 0,040 | 120 - 240 mm: cca 110 kg/m³, λD 0,037

Praktické formáty, např. pro montáž na stavbě

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	Plocha/pal. netto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
411901	40	2230	600	P+D	56	74,928	71,001	24	28,85	m ²
411913	60	2230	600	P+D	36	48,168	45,644	24	33,08	m ²

Formát palety:

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

Formáty XXL pro výrobu prvků v závodě

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
399616	40	2800	1250	tupá	28	98,000	16	28,85	m ²
399617	60	2800	1250	tupá	19	66,500	16	33,08	m ²

Formát palety:

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

Otevřená fasáda se spárami

STEICOuniversal black – Asfaltovaná deska pro provětrávané fasády



- Asfaltovaná deska pro provětrávané fasády se spárami
- Ochrana proti povětrnostním vlivům bez dodatečné fasádní membrány
- Vyrobeno mokřím procesem
- cca. 260 kg/m³, λ₀ 0,050

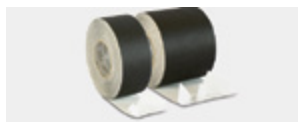
Praktické formáty, např. pro montáž na stavbě

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	Plocha/pal. netto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
411968	22	2230	600	P+D	52	69,576	67,228	48	13,33	m ²
411972	35	2230	600	P+D	64	85,632	81,144	24	21,20	m ²

Formát palety:

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

Doporučení systému otevřené fasády se spárami



STEICOmultiprimer tape black – Vysoce kvalitní lepicí páska na speciální textilii



STEICOmultiprimer primer – Bez obsahu rozpouštědel



STEICO Těsnicí páska spár

Izolace dutin

Flexibilní izolace

STEICOflex 036 – Flexibilní tepelná izolace z dřevních vláken



- Pružné izolační rohože z dřevních vláken pro izolaci dutin
- Nejnižší dostupná tepelná vodivost u flexibilních dřevovláknitých rohoží
- Vyrobeno suchým procesem
- λ_D 0,036

Praktické formáty (obdélníky)

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet / pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
367648	30	1220	575	tupá	10 bal. à 16 ks.	112,240	22	3,98	m ²
367649	40	1220	575	tupá	12 bal. à 10 ks.	84,180	22	5,31	m ²
367650	50	1220	575	tupá	10 bal. à 9 ks.	63,135	22	6,63	m ²
367651	60	1220	575	tupá	10 bal. à 8 ks.	56,120	22	7,96	m ²
367652	80	1220	575	tupá	10 bal. à 6 ks.	42,090	22	10,62	m ²
367653	100	1220	575	tupá	12 bal. à 4 ks.	33,672	22	13,27	m ²
367654	120	1220	575	tupá	10 bal. à 4 ks.	28,060	22	15,92	m ²
367655	140	1220	575	tupá	8 bal. à 4 ks.	22,448	22	18,58	m ²
367656	160	1220	575	tupá	10 bal. à 3 ks.	21,045	22	21,23	m ²
367657	180	1220	575	tupá	8 bal. à 3 ks.	16,836	22	23,88	m ²
367658	200	1220	575	tupá	12 bal. à 2 ks.	16,836	22	26,54	m ²
367659	220	1220	575	tupá	10 bal. à 2 ks.	14,030	22	29,19	m ²
367660	240	1220	575	tupá	10 bal. à 2 ks.	14,030	22	31,85	m ²

Formát palety:

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



Izolační materiály: Izolace dutin: Flexibilní izolace

Výrobky na zakázku STEICOflex

Označení	Popis	Minimální objem objednávky pal./art.	Cena
Steicoflex 038	Izolační rohože v kvalitě Steicoflex 038	10	na vyžádání
nebalené zboží	Flex rohože jsou dodávány bez obalů u jednotlivých balení, ale s fóliovým obalem celé palety - ideální pro prefabrikaci	2	bez poplatku
nestandardní délka	délka mezi 1000 - 1350 mm	5	bez poplatku
speciální délka	délka < 1000 mm a >1350 mm	na vyžádání	na vyžádání
nestandardní šířka	šířka mezi 320 - 800 mm	10	na vyžádání
speciální šířka	šířka < 320 mm a >800 mm	na vyžádání	na vyžádání
nestandardní tloušťka	Tloušťky se liší od ceníkového rozmezí 18 - 280 mm	10	na vyžádání
průmyslové zboží	Pružné izolační rohože z dřevních vláken a/nebo celulózy pro průmyslové zpracování	na vyžádání	na vyžádání

Doporučení systému flexibilních izolací



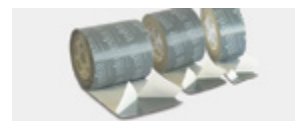
STEICOMulti membra 5 – Parobrzdná fólie



STEICOMulti renova – Parobrzdná fólie s variabilním difúzním odporem



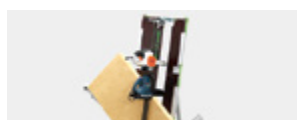
STEICOMulti tape P – Vysoce výkonná lepicí páska s nosičem z kraftového papíru



STEICOMulti tape F – Vysoce kvalitní lepicí páska se speciální fólií



STEICOMulti connect – Trvale elastický lepicí a těsnící tmel



STEICOisoflex cut combi – Řezací technika pro flexibilní a pevné izolační materiály



STEICO Pila izolačních materiálů



STEICO Ruční nůž na izolační materiály



Flexibilní izolace

STEICOflex 038 – Flexibilní tepelná izolace z dřevních vláken



- Pružné izolační rohože z dřevních vláken pro izolaci dutin
- Na střechu, zeď, strop
- λ_0 0,038

Praktické formáty (obdélníky) pro suchou výstavbu

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet / pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
328799	40	1200	625	tupá	12 bal. à 10 ks.	90,000	22	5,08	m ²
328800	60	1200	625	tupá	10 bal. à 8 ks.	60,000	22	7,62	m ²
342064	80	1200	625	tupá	10 bal. à 6 ks.	45,000	22	10,15	m ²

Formát palety:

1200x625 mm cca. 1,25 x 1,22 x 2,55 m

Foukaná izolace

STEICOzell – Dřevovláknitá foukaná izolace



- Objemová hmotnost cca. 32 - 45 kg/m³ podle aplikace, λ_0 0,038
- Foukaná izolace z dřevních vláken
- Izolační vrstva beze spár, dlouhodobě odolná proti sesedání díky trojrozměrnému ozubení dřevních vláken
- Difúzně otevřená, bez prořezu

Dodávka v praktických pytlích

Art.-Nr.	Hmotnost/ks. [kg]	Počet / pal. [ks.]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
329601	15,0	21 pytlů	33	1,32	kg

Formát palety:

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

Dodávka ve velkých balících (průmyslové balení)

Art.-Nr.	Hmotnost/ks. [kg]	Počet / pal. [ks.]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
347669	270,0	1 velký balík (18 balíků po 15 kg)	33	1,32	kg

Formát palety:

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

Izolační materiály: Izolace dutin: Foukaná izolace

STEICO *floc* – Celulózová foukaná izolace



- Objemová hmotnost cca. 27 - 60 kg / m³ podle aplikace, λ_D 0,038
- Foukaná izolace z celulózy
- Izolační vrstva beze spár, dlouhodobě odolná proti sesedání
- Difuzně otevřená, bez prořezu

Dodávka v praktických pytlích

Art.-Nr.	Hmotnost/ks. [kg]	Počet / pal. [ks.]	Varianta	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
386700	15,0	21 pytlů	standard	33	1,32	kg
397110	350,0	1 velký balík	standard	33	1,32	kg

Formát palety:
1,20 x 0,80 x 2,50 m

Dodávka ve velkých balících (průmyslové balení)

Art.-Nr.	Hmotnost/ks. [kg]	Počet / pal. [ks.]	Varianta	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
386701	15,0	21 pytlů	bez obsahu boru	33	1,45	kg
397380	350,0	1 velký balík	bez obsahu boru	33	1,45	kg

Formát palety:
1,20 x 0,80 x 2,35 m

STEICO *Uzavírací zátka*



- Těsnící zátka pro bezpečné uzavření foukaných otvorů a otvorů pro šrouby, např. při montáži uzavřených dřevěných konstrukčních prvků
- Bezpečné uzavření díky přesně padnoucímu tvaru
- Rychlé a snadné použití
- Lze omítnout

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Průměr [mm]	Počet/bal. [ks.]	Cena/jednotka [€]	Jednotka
398626	35	50	100	1,35	Ks.
409465	35	68	100	1,45	Ks.
342102	35	105	60	1,66	Ks.
342106	35	120	50	1,78	Ks.

STEICO *Výstužné dřevovláknité pásy*



- Dodatečné zajištění při použití foukané izolace a parobrzdné / vzduchotěsné fólie
- Dodatečná ochrana na hraně krokve při pokládce parobrzdné fólie STEICOMulti renova
- Instalace možná pomocí sponkovačky

Dodávka v praktickém balení

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Počet/bal. [ks.]	Cena/jednotka [€]	Jednotka
357988	2,8	1200	50	25	0,58	bm

Doporučení systému foukané izolace



Středový vrták



Vrtací korunka BK 75/105/121



Vrtací korunka BK dry (bez středového vrtáku)



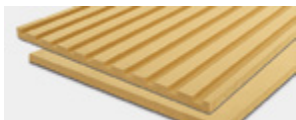
STEICOMulti tape P – Vysoce výkonná lepicí páska s nosičem z kraftového papíru



Izolační materiály: Instalační rovina: STEICOinstall

Instalační rovina

STEICOinstall – Izolační systém pro instalační úrovně



- Celoplošná izolace instalačních rovin
- Vhodná pro automatizovanou výrobu prvků
- Lze použít jako podomítkovou desku v interiéru
- Výroba suchým procesem
- cca. 140 kg/m³, λ₀ 0,040

Deska pro montáž jednou osobou na stavbě, bez vyfrézovaných instalačních kanálů

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
342251	50	2600	600	tupá	44	68,640	20	16,83	m ²

Formát palety:

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

Velký formát pro výrobu prvků, s vyfrézovanými instalačními kanály

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
420484	50	2635	1200	tupá	22	69,564	20	17,31	m ²
420487	60	2650	1200	tupá	19	60,420	20	20,77	m ²

Formát palety:

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

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

Doporučení systému instalační roviny



STEICObase – Pevná podlahová izolace



Instalační rovina - příslušenství

STEICO *multi box* – Těsnicí systém pro běžné instalace



- Těsnicí systém pro montáž všech běžných elektrických instalací do dřevěných rámových konstrukcí bez instalační úrovně
- Možnost připevnění až 3 krabic (až 62 mm hlubokých)
- V případě potřeby možnost dalšího rozšiřování

Dodávka v praktických kartonech

Art.-Nr.	Hloubka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Obsah	Počet/bal. [ks.]	Cena/jednotka [€]	Jednotka
395838	65	260	125	1 Instalační box + 1 × těsnicí zátka do DN 20 a 1 × do DN 32 + 1 × trubka 1,30 m (DN 20) + 1 × 1,30 m (DN 32) + 1 × těsnicí manžeta GD 22 Ø 25 - 32 mm + 1 × těsnicí manžeta GD 21 Ø 15 - 22 mm	1	49,75	Bal.

STEICO *base* – Pevná podlahová izolace



- Dřevovláknitá izolační deska pro mokré a suché podlahové systémy
- Obzvláště odolná vůči tlaku 150 kPa
- Vyrobená mokrým procesem
- cca. 250 kg/m³, λ_D 0,048

Praktické formáty, např. pro montáž na stavbě

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
326078	20	1350	600	tupá	112	90,720	40	8,08	m ²

Formát palety:

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



Izolační materiály: Produkty pro suchou výstavbu: Materiál pro dělicí stěny

Produkty pro suchou výstavbu

Materiál pro dělicí stěny

STEICOflex 038 – Flexibilní tepelná izolace z dřevních vláken



- Pružné izolační rohože z dřevních vláken pro izolaci dutin
- Na střechu, zeď, strop
- λ_0 0,038

Praktické formáty (obdélníky) pro suchou výstavbu

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet / pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
328799	40	1200	625	tupá	12 bal. à 10 ks.	90,000	22	5,08	m ²
328800	60	1200	625	tupá	10 bal. à 8 ks.	60,000	22	7,62	m ²
342064	80	1200	625	tupá	10 bal. à 6 ks.	45,000	22	10,15	m ²

Formát palety:
1220x625 mm cca. 1,25 x 1,22 x 2,55 m

Izolace suchého potěru



STEICOtherm SD – Kročejová izolace



- Stabilní tepelná izolace na plochem nosném podkladu
- Speciální klasifikace jako kročejová izolace
- Výroba mokřým procesem
- cca. 160 kg/m³, λ_0 0,038

Praktické formáty, např. pro montáž na stavbě

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
330553	20	1350	600	tupá	116	93,960	40	5,19	m ²
301649	30	1350	600	tupá	74	59,940	40	7,79	m ²

Formát palety:
1350x600 mm cca. 1,35 x 1,20 x 1,20 - 1,34 m



Okrajové izolační pásy

STEICO*soundstrip* – Okrajové izolační pásy z dřevovláknna



CS34



- Okrajový izolační pás u plovoucích potěrů, jako izolační pás k okolním konstrukčním prvkům nebo jako oddělovací pás
- V oblasti suché výstavby
- Vynikající zvuková izolace

Dodávka v praktických rolích

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Počet/bal. [ks.]	Počet / pal. [bal.]	Cena/jednotka [€]	Jednotka
332871	10	10000	100	6	24	1,35	bm



VKZS (ETICS): Desky STEICO pod omítkové systémy: Podomítková vnitřní izolace

Vnitřní izolace / podomítková vnitřní

Podomítková vnitřní izolace



STEICO^{internal} – Vnitřní izolace z dřevních vláken



- Izolační podomítková dřevovláknitá deska
- Pro renovaci vnitřního zdiva
- Vyrobeno mokrým procesem
- cca. 160 kg/m³, λ_D 0,038

Praktické formáty, např. pro montáž na stavbě

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	Plocha/pal. netto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
309322	40	1200	380	P+D	84	38,304	36,462	44	13,85	m ²
342084	40	1200	380	tupá	84	38,304		44	13,85	m ²
330560	60	1200	380	P+D	57	25,992	24,742	44	20,77	m ²
342085	60	1200	380	tupá	57	25,992		44	20,77	m ²
341825	80	1200	380	tupá	42	19,152		44	27,69	m ²
420174	100	1200	380	tupá	33	15,048		44	34,62	m ²

Formát palety:
1200x380 mm cca. 1,20 x 0,80 x 1,27 m



STEICO^{tri} – Dřevovláknitý izolační klín

CS34



- Dřevovláknitý izolační klín potahovatelný omítkou
- Pro izolaci pod profily parapetů
- Vyrobeno suchým procesem
- cca. 210 kg/m³, λ_D 0,045
- Dodávka pouze v celých baleních

Praktické formáty (klínový tvar), např. pro montáž na stavbě

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Počet/bal. [ks.]	Počet/bal. [bm]	Cena/jednotka [€]	Jednotka
424186	25	25 (8)	1350	200	10	13,50	20,86	m
424187	30	30 (8)	1350	260	10	13,50	21,13	m

ejothem[®] S1 – Hmoždinka pro vnitřní instalaci izolační desky STEICO



- Evropské technické schválení ETA 17/0991
- Zarážecí a šroubovací hmoždinka z plastu
- K upevnění dřevovláknitých izolačních desek STEICO na minerální podklady v interiéru
- Pro montáž je nezbytný bit ejothem[®] S1 nebo nástroj ejothem[®] S1 (5 hvězdiček)

Art.-Nr.	Typ	Rozměr [mm]	Pro tloušťku izolace [mm]	Počet/bal. [ks.]	Cena/jednotka [€]	Jednotka
409109	S1 krátká 100	100*8*60	40	100	58,13	100 Ks.
404605	S1 120	120*8*60	60	100	53,29	100 Ks.
404606	S1 140	140*8*60	80	100	58,60	100 Ks.
414459	S1 140	160*8*60	100	100	64,47	100 Ks.

VKZS (ETICS): Desky STEICO pod omítkové systémy: Podomítková vnitřní izolace

ejothem® S1 Bit



- Montážní bit pro umístění šroubovacích hmoždinek

Art.-Nr.	Typ	Rozměr [palce * mm]	Cena/jednotka [€]	Jednotka
404607	IPR 30 (5 hvězda) pro S1	30*89	35,58	Ks.

ejothem® S1 tool



NOVÝ

- Samorozpojovací montážní nástroj pro zapuštěnou montáž šroubových kotev ejothem® S1

Art.-Nr.	Počet/bal. [ks.]	Cena/jednotka [€]	Jednotka
413462	1	198,64	Ks.



Podomítková deska pro ploché dřevěné podklady

STEICObase – Pevná podlahová izolace



- Dřevovláknitá izolační deska pro mokré a suché podlahové systémy
- Obzvláště odolná vůči tlaku 150 kPa
- Vyrobená mokrým procesem
- cca. 250 kg/m³, λ_D 0,048

Praktické formáty, např. pro montáž na stavbě

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
326078	20	1350	600	tupá	112	90,720	40	8,08	m ²
420688	20	2700	1200	tupá	56	181,440	20	8,08	m ²

Formát palety:

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

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

VKZS (ETICS): Desky STEICO pod omítkové systémy: Podkroevní izolace

Podkroevní izolace

STEICO^{duo dry} – Kombinovaná podstřešní a podomítková deska



- Tepelně izolační podstřešní (UDP-A), fasádní a podomítková deska z přírodního dřevního vlákna
- Vyrobeno suchým procesem
- cca. 180 kg/m³, λ₀ 0,043

Kombinované formáty pro použití na střechy a stěny

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	Plocha/pal. netto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
384015	40	1880	600	P+D	56	63,168	59,731	28	15,38	m ²
411895	40	2230	600	P+D	56	74,928	71,001	24	15,38	m ²
384016	60	1880	600	P+D	38	42,864	40,532	28	23,08	m ²
411898	60	2230	600	P+D	36	48,168	45,644	24	23,08	m ²

Formát palety:

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

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

Instalační rovina

STEICO^{install} – Izolační systém pro instalační úrovně



- Celoplošná izolace instalačních rovin
- Vhodná pro automatizovanou výrobu prvků
- Lze použít jako podomítkovou desku v interiéru
- Výroba suchým procesem
- cca. 140 kg/m³, λ₀ 0,040

Deska pro montáž jednou osobou na stavbě, bez vyfrézovaných instalačních kanálů

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
342251	50	2600	600	tupá	44	68,640	20	16,83	m ²

Formát palety:

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

Velký formát pro výrobu prvků, s vyfrézovanými instalačními kanály

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
420484	50	2635	1200	tupá	22	69,564	20	17,31	m ²
420487	60	2650	1200	tupá	19	60,420	20	20,77	m ²

Formát palety:

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

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



Podlaha půdy a podkroví

STEICOTop – Izolace pro podlahu půdy a podkroví



CS 17



- Ihned pochozí, při občasném užívání
- Vyrobeno suchou metodou
- cca. 140 kg/m³, λ_D 0,040

Praktické formáty, např. pro montáž na stavbě

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
328314	80	1200	400	tupá	28	13,440	66	26,92	m ²
328315	100	1200	400	tupá	22	10,560	66	33,65	m ²

Formát palety:

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

Doporučení systému pro podlahu půdy a podkroví



STEICOflex 036 – Flexibilní tepelná izolace z dřevních vláken



STEICOMulti cover 5 – Pochozí parobrzdná fólie odolná proti dešti



STEICOMulti tape F – Vysoce kvalitní lepicí páska se speciální fólií



STEICOMulti connect – Trvale elastický lepicí a těsnící tmel



Izolační materiály: Podlaha: Tepelná izolace

Podlaha

Tepelná izolace

STEICO^{therm} – Stabilní izolační deska



- Všestranná izolační deska z dřevních vláken
- Obzvláště lehká a zároveň stabilní
- Vyrobená mokrým procesem
- cca. 160 kg/m³, λ₀ 0,038

Praktické formáty s tupou hranou

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
301654	40	1350	600	tupá	56	45,360	40	10,23	m ²
330555	60	1350	600	tupá	38	30,780	40	15,35	m ²
301684	80	1350	600	tupá	28	22,680	40	20,46	m ²
301691	100	1350	600	tupá	22	17,820	40	25,58	m ²

Formát palety:

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

STEICO^{base} – Pevná podlahová izolace



- Dřevovláknitá izolační deska pro mokré a suché podlahové systémy
- Obzvláště odolná vůči tlaku 150 kPa
- Vyrobená mokrým procesem
- cca. 250 kg/m³, λ₀ 0,048

Praktické formáty, např. pro montáž na stavbě

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
326078	20	1350	600	tupá	112	90,720	40	8,08	m ²
326079	40	1350	600	tupá	56	45,360	40	16,15	m ²
326080	60	1350	600	tupá	38	30,780	40	24,23	m ²
332570	80	1350	600	tupá	28	22,680	40	32,31	m ²
332572	100	1350	600	tupá	22	17,820	40	40,38	m ²

Formát palety:

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



Kročejová izolace

STEICOflex SD - Kročejová izolace pod mokrý potěr



- Klasifikovaná kročejová izolační deska vyrobená z přírodních dřevních vláken
- extrémně nízká dynamická tuhost
- Izolační deska pro mokré potěry, jako je cementový nebo anhydritový potěr
- Stlačitelnost: CP 5

Praktické formáty, např. pro montáž na stavbě

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
420726	20	1220	575	tupá	240	168,360	22	5,70	m ²
420727	30	1220	575	tupá	168	117,852	22	8,70	m ²

Formát palety:

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

STEICOtherm SD – Kročejová izolace



- Stabilní tepelná izolace na plochém nosném podkladu
- Speciální klasifikace jako kročejová izolace
- Výroba mokrým procesem
- cca. 160 kg/m³, λ_0 0,038

Praktické formáty, např. pro montáž na stavbě

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
330553	20	1350	600	tupá	116	93,960	40	5,19	m ²
301649	30	1350	600	tupá	74	59,940	40	7,79	m ²

Formát palety:

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



Izolační materiály: Podlaha: Kročejová izolace

STEICOfloor – Podlahový izolační systém



- Dřevovláknitá izolační deska pro pokládku palubkové podlahy na podkladové hranoly z rozměrově stabilního vrstveného dýhovaného dřeva tlumící kročejový hluk bez zvukových můstků
- Tepelná a kročejová izolace
- Vyrobená mokrým procesem
- cca. 160 kg/m³, λ_D 0,038
- Potřebné množství podkladových hranolů z LVL: cca. 1,3 kusů/m²

Praktické formáty, např. pro montáž na stavbě

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	Plocha/pal. netto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
301668	40	1200	380	P+D	84	38,304	36,462	44	16,54	m ²
330561	60	1200	380	P+D	57	25,992	24,742	44	24,81	m ²

Formát palety:

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

LVL lišty

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Cena/jednotka [€]	Jednotka
393298	35	2000	50	P+D	10	3,70	bm
393298	35	2000	50	P+D	360	3,35	bm
397487	55	2000	50	P+D	10	4,92	bm
397487	55	2000	50	P+D	330	4,45	bm

STEICOisorel – Klasická hobra



- Dřevovláknitá deska odolná proti tlaku pro ploché aplikace
- Vyrobená mokrým procesem
- cca. 230 kg/m³, λ_D 0,050
- Jiné formáty na vyžádání

Formáty pro všestranné použití

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
300561	8	1200	1000	tupá	138	165,600	52	2,88	m ²
359396	10	1350	600	tupá	228	184,680	40	3,08	m ²
300478	10	2500	1200	tupá	114	342,000	20	3,08	m ²
300486	12	2500	1200	tupá	95	285,000	20	3,69	m ²
300496	15	2500	1200	tupá	76	228,000	20	4,62	m ²
359399	19	1350	600	tupá	120	97,200	40	5,85	m ²
300512	19	2500	1200	tupá	60	180,000	20	5,85	m ²

Formát palety:

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

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

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



STEICO *soundstrip* – Okrajové izolační pásy z dřevolákna

CS34



- Okrajový izolační pás u plovoucích potěrů, jako izolační pás k okolním konstrukčním prvkům nebo jako oddělovací pás
- V oblasti suché výstavby
- Vynikající zvuková izolace

Dodávka v praktických rolích

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Počet/bal. [ks.]	Počet / pal. [bal.]	Cena/jednotka [€]	Jednotka
332871	10	10000	100	6	24	1,35	bm

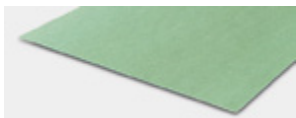
Formát palety:

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

Podložky pro podlahové panely



CS22

STEICO *EcoSilent* – podložka pod dřevěné a laminátové podlahy

- Kročejová izolační podložka pro dřevěné a laminátové podlahy
- Výrazné vylepšení akustických parametrů v místnosti
- Vyrobeno mokrým procesem
- Cca. 250 kg/m³

Praktické formáty, např. pro montáž na stavbě

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet / pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
421270	3	790	590	tupá	32 bal. à 20 ks.	298,304	66	1,14	m ²
421272	3	790	590	tupá	32 bal. à 20 ks.	503,388	33	1,14	m ²
421320	4	790	590	tupá	32 bal. à 15 ks.	223,728	66	1,45	m ²
421273	4	790	590	tupá	32 bal. à 15 ks.	503,388	33	1,45	m ²
421319	5	790	590	tupá	26 bal. à 15 ks.	181,779	66	1,82	m ²
421242	7	790	590	tupá	20 bal. à 15 ks.	139,830	66	2,69	m ²
421303	7	790	590	tupá	20 bal. à 15 ks.	307,626	33	2,69	m ²

Formát palety:

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



Izolační materiály: Podlaha: Podložky pro podlahové panely:



CS22

STEICO *EcoSilent Premium* – Instalační podložka s maximální funkčností



- Praktická izolační deska
- Tloušťka: 7 mm, dvouvrstvá (technologie BiBoard)
- Pevnost v tlaku: 20 t/m²
- Redukce kročejového hluku: až 21 dB

Praktické formáty, např. pro montáž na stavbě

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Počet / pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
421304	7	790	590	tupá	330	22 bal. à 15 ks.	153,813	66	3,27	m ²

Formát palety:

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



CS22

STEICO *EcoSilent flex* – Podložka pod dřevěné a laminátové podlahy



- Vynikající ochrana proti padajícím předmětům
- Tepelná izolace pro studené podlahy
- Výborná kompenzace nerovných podlah do 3,1 mm
- Rychlé a snadné zpracování, snadné řezání
- Baleno v praktických rolích
- Přispívá ke zdravému vnitřnímu klimatu
- Zvláště šetrné k životnímu prostředí

Dodávka v praktických rolích

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet / pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
421241	5	10000	1100	tupá	11	121,000	66	3,72	m ²

Formát palety:

10000x1100 mm cca. 1,20 x 0,80 x 1,20 m



VKZS (ETICS): Desky STEICO pod omítkové systémy: STEICO VKZS dřevěná konstrukce

VKZS (ETICS)

Desky STEICO pod omítkové systémy

STEICO VKZS dřevěná konstrukce

STEICO *duo dry* – Kombinovaná podstřešní a podomítková deska



- Tepelně izolační podstřešní (UDP-A), fasádní a podomítková deska z přírodního dřevního vlákna
- Vyrobeno suchým procesem
- cca. 180 kg/m³, λ₀ 0,043

Kombinované formáty pro použití na střechy a stěny

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	Plocha/pal. netto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
384015	40	1880	600	P+D	56	63,168	59,731	28	15,38	m ²
411895	40	2230	600	P+D	56	74,928	71,001	24	15,38	m ²
403390	40	2550	600	P+D	56	85,680	81,305	20	15,38	m ²
384016	60	1880	600	P+D	38	42,864	40,532	28	23,08	m ²
411898	60	2230	600	P+D	36	48,168	45,644	24	23,08	m ²
403393	60	2550	600	P+D	38	58,140	55,171	20	23,08	m ²
403395	60	2550	1175	P+D	19	56,929	55,171	20	23,08	m ²
424963	80	1880	600	P+D	28	31,584	29,866	28	30,77	m ²

Formát palety:

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

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

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

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

Formáty XXL pro výrobu prvků v závodě

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
385315	40	3000	2500	tupá	28	210,000	8	15,38	m ²
385288	40	6000	2500	tupá	15	225,000	6	15,38	m ²
385316	60	3000	2500	tupá	19	142,500	8	23,08	m ²
385289	60	6000	2500	tupá	10	150,000	6	23,08	m ²

Formát palety:

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

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

VKZS (ETICS): Desky STEICO pod omítkové systémy: STEICO VKZS dřevěná konstrukce

STEICOprotect dry – Dřevovláknitá izolační deska pro VKZS



- Fasádní panely pro omítací systémy
- Dřevěných a zděných konstrukcí
- Vyrobeno suchou metodou
- Typ H: cca. 180 kg/m³, λ₀ 0,043 | Typ M: cca. 140 kg/m³, λ₀ 0,040 | Typ L dry/037: cca. 110 kg/m³, λ₀ 0,037 (technické označení STEICOprotect L dry)

Praktické formáty, např. pro použití na stavbách a při výrobě prvků

Art.-Nr.	Typ	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	Plocha/pal. netto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
344510	H dry	60	1325	600	P+D	38	30,210	28,405	40	24,23	m ²
344511	M dry	60	1325	600	P+D	38	30,210	28,405	40	21,35	m ²
344512	M dry	80	1325	600	P+D	28	22,260	20,930	40	28,46	m ²
344513	M dry	100	1325	600	P+D	22	17,490	16,445	40	35,58	m ²
346272	M dry	120	1325	600	P+D	18	14,310	13,455	40	42,69	m ²
346542	M dry	140	1325	600	P+D	16	12,720	11,960	40	49,81	m ²
347071	M dry	160	1325	600	P+D	14	11,130	10,465	40	56,92	m ²
352520	M dry	180	1325	600	P+D	12	9,540	8,970	40	64,04	m ²
371199	M dry	200	1325	600	P+D	12	9,540	8,970	40	71,15	m ²

Formát palety:

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

Velkoformátové desky pro výrobu prvků

Art.-Nr.	Typ	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
369753	H dry	40	2800	1250	tupá	28	98,000	16	15,77	m ²
352236	H dry	60	2600	1250	tupá	19	61,750	16	23,65	m ²
369755	H dry	60	2800	1250	tupá	19	66,500	16	23,65	m ²
378772	H dry	60	3000	1250	tupá	19	71,250	16	23,65	m ²
342057	M dry	60	2800	1250	tupá	19	66,500	16	17,88	m ²
342058	M dry	80	2800	1250	tupá	14	49,000	16	23,85	m ²
342059	M dry	100	2800	1250	tupá	11	38,500	16	29,81	m ²
369798	M dry	120	2800	1250	tupá	9	31,500	16	35,77	m ²
369799	M dry	140	2800	1250	tupá	8	28,000	16	41,73	m ²
369800	M dry	160	2800	1250	tupá	7	24,500	16	47,69	m ²

Formát palety:

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

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

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



VKZS (ETICS): Desky STEICO pod omítkové systémy: STEICO VKZS dřevěná konstrukce

Praktické formáty, obzvláště pro ploché a masivní podklady, např. sanaci zdiva

Art.-Nr.	Typ	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
341826	L dry/037	100	1200	400	tupá	22	10,560	66	28,85	m ²
341827	L dry/037	120	1200	400	tupá	18	8,640	66	34,62	m ²
390211	L dry/037	140	600	400	tupá	32	7,680	66	40,38	m ²
341828	L dry/037	140	1200	400	tupá	16	7,680	66	40,38	m ²
390213	L dry/037	160	600	400	tupá	28	6,720	66	46,15	m ²
340736	L dry/037	160	1200	400	tupá	14	6,720	66	46,15	m ²
390214	L dry/037	180	600	400	tupá	24	5,760	66	51,92	m ²
341829	L dry/037	180	1200	400	tupá	12	5,760	66	51,92	m ²
390215	L dry/037	200	600	400	tupá	24	5,760	66	57,69	m ²
341830	L dry/037	200	1200	400	tupá	12	5,760	66	57,69	m ²
341831	L dry/037	220	1200	400	tupá	10	4,800	66	63,46	m ²
341832	L dry/037	240	1200	400	tupá	10	4,800	66	69,23	m ²

Formát palety:

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

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

STEICOprotect – Dřevovláknitá izolační deska pro VKZS



CS 26



- Dřevovláknitá izolační deska pro VKZS
- Fasádní panely pro omítkové systémy pro zděné konstrukce
- Vysoká pevnost v tlaku
- Vyrobeno mokrou metodou

Praktické formáty, např. pro použití na stavbách a při výrobě prvků

Art.-Nr.	Typ	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	Plocha/pal. netto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
344666	H	40	1325	600	P+D	56	44,520	41,860	40	16,92	m ²
344667	H	60	1325	600	P+D	38	30,210	28,405	40	25,38	m ²
344668	M	80	1325	600	P+D	28	22,260	20,930	40	33,85	m ²
344670	M	100	1325	600	P+D	22	17,490	16,445	40	42,31	m ²

Formát palety:

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

Velkoformátové desky pro výrobu

Art.-Nr.	Typ	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
342104	H	40	2800	1250	tupá	28	98,000	16	16,92	m ²
300288	H	60	2800	1250	tupá	19	66,500	16	25,38	m ²

Formát palety:

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

Doporučení systému pro fasádní panely pod omítkací systémy v STEICO VKZS dřevěné konstrukci



ejotherm® HFS šroubovací hmoždinka



ejotherm® STR H šroubovací hmoždinka



STEICOmulti fill – Trvale elastický těsnicí tmel

VKZS (ETICS): Desky STEICO pod omítkové systémy: STEICO VKZS zděná konstrukce

STEICO VKZS zděná konstrukce

STEICOprotect 037 – Dřevovláknitá izolační deska pro VKZS zděných konstrukcí



- Fasádní panely pro omítkové systémy pro zděné konstrukce
- Vyrobeno suchou metodou
- Typ L dry / 037: cca. 110 kg / m³, λ₀ 0,037 (technické označení STEICOprotect L dry)

Praktické formáty, obzvláště pro ploché a masivní podklady, např. sanaci zdiva

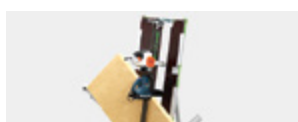
Art.-Nr.	Typ	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
403636	L dry/037	80	600	400	tupá	56	13,400	66	23,08	m ²
341826	L dry/037	100	1200	400	tupá	22	10,560	66	28,85	m ²
341827	L dry/037	120	1200	400	tupá	18	8,640	66	34,62	m ²
390211	L dry/037	140	600	400	tupá	32	7,680	66	40,38	m ²
341828	L dry/037	140	1200	400	tupá	16	7,680	66	40,38	m ²
390213	L dry/037	160	600	400	tupá	28	6,720	66	46,15	m ²
340736	L dry/037	160	1200	400	tupá	14	6,720	66	46,15	m ²
390214	L dry/037	180	600	400	tupá	24	5,760	66	51,92	m ²
341829	L dry/037	180	1200	400	tupá	12	5,760	66	51,92	m ²
390215	L dry/037	200	600	400	tupá	24	5,760	66	57,69	m ²
341830	L dry/037	200	1200	400	tupá	12	5,760	66	57,69	m ²
341831	L dry/037	220	1200	400	tupá	10	4,800	66	63,46	m ²
341832	L dry/037	240	1200	400	tupá	10	4,800	66	69,23	m ²

Formát palety:

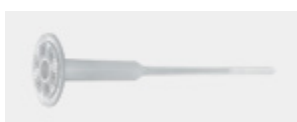
600x400 mm cca. 1,20 x 0,80 x 1,27 m

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

Doporučení systému pro fasádní panely pod omítačím systémem na zděné konstrukci



STEICOisoflex cut combi – Řezací technika pro flexibilní a pevné izolační materiály



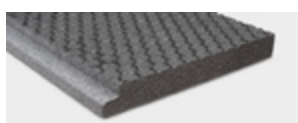
ejotherm® STR U 2G šroubovací hmoždinka



ejotherm® S1 – Hmoždinka pro vnitřní instalaci izolační desky STEICO

Příslušenství

STEICOsecure SGB - Podomítková deska pro oblast odšťikující vody



- Profilování odpovídající drážkovému spojení 60 mm STEICOprotect dry / STEICOduo dry
- Startovací deska při použití špaletových desek o tloušťce 40 mm, v oblasti připojení
- Řezání v souladu se systémem s příloženým nástrojem SGB

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/bal. [ks.]	Fläche/Pak. [m ²]	Cena/jednotka [€]	Jednotka
427165	40	1200	325	Längsseite Falz – dreiseitig stumpf	12	4,68	13,51	Ks.

VKZS (ETICS): Desky STEICO pod omítkové systémy: Příslušenství

STEICOprotect – Dřevovláknitá izolační deska pro VKZS

- Dřevovláknitá izolační deska pro VKZS
- Fasádní panely pro omítkové systémy pro zděné konstrukce
- Vysoká pevnost v tlaku
- Vyrobeno mokrou metodou

Art.-Nr.	Typ	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	Cena/jednotka [€]	Jednotka
425645	H	20	1350	500	tupá	112	75,600	10,42	m ²
368579	H	20	1350	500	tupá	6	4,050	12,39	m ²
415575	H dry	40	1350	600	tupá	56	45,360	15,80	m ²
415611	H dry	40	1350	600	tupá	3	2,340	21,50	m ²

STEICOfix 2.0 – Dřevovláknitý izolační klín pro parapety

- Hydrofobizovaná dřevovláknitá izolační deska kaširovaná funkční membránou s integrovaným parapetním plastovým profilem 2.0 s okapničkou a tkaninou ze skelných vláken
- Pro instalaci pod parapety jako druhá vrstva odvádějící vodu
- Dostupné pouze v celých baleních

Praktické formáty (klínový tvar), např. pro montáž na stavbě

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Počet/bal. [ks.]	Cena/jednotka [€]	Jednotka
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 – Dřevovláknitý izolační klín

CS34



- Dřevovláknitý izolační klín potahovatelný omítkou
- Pro izolaci pod profily parapetů
- Vyrobeno suchým procesem
- cca. 210 kg/m³, λ₀ 0,045
- Dodávka pouze v celých baleních

Praktické formáty (klínový tvar), např. pro montáž na stavbě

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Počet/bal. [ks.]	Počet/bal. [bm]	Cena/jednotka [€]	Jednotka
424186	25	25 (8)	1350	200	10	13,50	20,86	m
424187	30	30 (8)	1350	260	10	13,50	21,13	m

VKZS (ETICS): Desky STEICO pod omítkové systémy: Příslušenství

STEICO Těsnící páska spár



- Samolepicí, předlisovaná těsnící páska
- S impregnovaným bočním povrchem pro utěsnění spojovacích spár proti dešti
- Plně impregnovaná

Dodávka v praktických kartonech

Art.-Nr.	Barva	Typ	Délka [mm]	Šířka [mm]	Počet/bal. [ks.]	Cena/jednotka [€]	Jednotka
415607	Antracit	15 / 2-6	18000	15	10	1,70	bm
351334	Antracit	15 / 5-12	9000	15	10	3,45	bm

STEICOmulti fill – Trvale elastický těsnicí tmel



- Použití v interiéru a exteriéru
- Využití jako výplňová hmota pro spáry do maximálně 6 mm, lze využít také jako opravné lepidlo
- Bez rozpouštědel
- Velmi dobře drží
- Také na vlhké podklady
- Lze omítat / UV stabilní

Dodávka v praktických kartonech

Art.-Nr.	Balení	Objem [ml]	Počet/bal. [ks.]	Cena/jednotka [€]	Jednotka
358199	Kartuše	310	12	14,80	Ks.

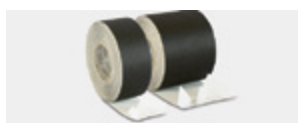
STEICOmulti tape F – Vysoce kvalitní lepicí páska se speciální fólií



- Přelepení spár a styků dřevovláknitých desek STEICO v kombinaci s STEICOmulti primer/Na přelepení styků a spojů ve fóliovém systému STEICO/Pro přelepení spojů izolačních Klínů pro montáž pod parapet STEICOfix
- Lepicí látka vysoce odolná vůči stárnutí a bez obsahu rozpouštědel
- Vysoce odolná proti UV záření a povětrnostním vlivům
- Teplota pro zpracování od -10 °C
- Speciální elastická nosná fólie
- Dělený krycí papír usnadňuje lepení rohů

Art.-Nr.	Délka [mm]	Šířka [mm]	Dělení nosného papíru [mm]	Počet/bal. [ks.]	Cena/jednotka [€]	Jednotka
358205	25000	60	20/40	10	26,55	Ks.

STEICOmulti tape black – Vysoce kvalitní lepicí páska na speciální textilii



- Pro lepení a spojování tupých spár desek STEICOuniversal black
- Lepidlo vysoce odolné proti stárnutí a bez rozpouštědel
- Extrémně vysoká odolnost proti UV záření a povětrnostním vlivům
- Lze použít od -10 °C
- Fleecová podložka, kterou lze omítnout
- Dělená ochranná fólie usnadňuje utěsnění rohů

Art.-Nr.	Délka [mm]	Šířka [mm]	Dělení nosného papíru [mm]	Počet/bal. [ks.]	Cena/jednotka [€]	Jednotka
398241	25000	70	20/50	8	29,30	Ks.



VKZS (ETICS): Desky STEICO pod omítkové systémy: Příslušenství

Příslušenství

ejothem® HFS šroubovací hmoždinka



- ETICS šroubovací hmoždinka pro dřevěné konstrukce s průměrem 30 mm
- Podle ETA-20 / 0268
- Šroubovací hmoždinka s šroubem z pozinkované oceli pro upevnění dřevovláknitých izolačních desek STEICO-protect/STEICOprotect dry na nosnou dřevěnou konstrukci

Art.-Nr.	Typ	Rozměr [mm]	Pro tloušťku izolace [mm]	Počet/bal. [ks.]	Cena/jednotka [€]	Jednotka
399334	HFS 80	80*6*30	40	200	71,98	100 Ks.
399337	HFS 100	100*6*30	60	200	80,48	100 Ks.
399341	HFS 120	120*6*30	80	200	90,12	100 Ks.
399343	HFS 140	140*6*30	100	200	102,15	100 Ks.
399345	HFS 160	160*6*30	120	200	115,38	100 Ks.
399346	HFS 180	180*6*30	140	200	131,55	100 Ks.
399347	HFS 200	200*6*30	160	200	143,83	100 Ks.
399348	HFS 220	220*6*30	180	200	162,21	100 Ks.
399349	HFS 240	240*6*30	200	200	183,31	100 Ks.

ejothem® STR H šroubovací hmoždinka



- ETICS šroubovací hmoždinka pro dřevěné konstrukce
- Podle ETA-20/0268
- Šroubovací hmoždinka s šroubem z pozinkované oceli pro upevnění dřevovláknitých izolačních desek STEICO-protect/STEICOprotect dry na nosnou dřevěnou konstrukci
- Včetně izolačních zátek 100 kusů v krabici

Art.-Nr.	Typ	Rozměr [mm]	Pro tloušťku izolace [mm]	Počet/bal. [ks.]	Cena/jednotka [€]	Jednotka
358111	STR H 80	80*6*60	40	100	78,13	100 Ks.
358112	STR H 100	100*6*60	60	100	87,32	100 Ks.
307416	STR H 120	120*6*60	80	100	97,82	100 Ks.
307451	STR H 140	140*6*60	100	100	110,89	100 Ks.
307452	STR H 160	160*6*60	120	100	125,24	100 Ks.
307453	STR H 180	180*6*60	140	100	142,79	100 Ks.
307454	STR H 200	200*6*60	160	100	156,14	100 Ks.
358114	STR H 220	220*6*60	180	100	176,08	100 Ks.
300061	STR H 240	240*6*60	200	100	198,99	100 Ks.
300062	STR H 260	260*6*60	220	100	204,32	100 Ks.
307408	STR H 280	280*6*60	240	100	243,28	100 Ks.
307409	STR H 300	300*6*60	260	100	269,36	100 Ks.
360266	STR H 320	320*6*60	280	100	283,62	100 Ks.
392380	STR H 340	340*6*60	300	100	307,96	100 Ks.

VKZS (ETICS): Desky STEICO pod omítkové systémy: Příslušenství

ejothem® STR H Bit



- Montážní bit pro umístění šroubovacích hmoždinek
- Pro zapuštěnou instalaci

Art.-Nr.	Typ	Rozměr [palce * mm]	Cena/jednotka [€]	Jednotka
307417	TX pro STR H	25 ¼*70	8,57	Ks.

ejothem® S1 – Hmoždinka pro vnitřní instalaci izolační desky STEICO



- Evropské technické schválení ETA 17/0991
- Zarážecí a šroubovací hmoždinky z plastu
- K upevnění dřevovláknitých izolačních desek STEICO na minerální podklady v interiéru
- Pro montáž je nezbytný bit ejothem® S1 nebo nástroj ejothem® S1 (5 hvězdiček)

Art.-Nr.	Typ	Rozměr [mm]	Pro tloušťku izolace [mm]	Počet/bal. [ks.]	Cena/jednotka [€]	Jednotka
409109	S1 krátká 100	100*8*60	40	100	58,13	100 Ks.
404605	S1 120	120*8*60	60	100	53,29	100 Ks.
404606	S1 140	140*8*60	80	100	58,60	100 Ks.
414459	S1 140	160*8*60	100	100	64,47	100 Ks.
414460	S1 140	180*8*60	120	100	77,79	100 Ks.
418215	S1 140	200*8*60	140	100	94,84	100 Ks.
418218	S1 140	220*8*60	160	100	111,36	100 Ks.
418219	S1 140	240*8*60	180	100	127,32	100 Ks.
418220	S1 140	260*8*60	200	100	143,31	100 Ks.
418221	S1 140	280*8*60	220	100	168,34	100 Ks.
418222	S1 140	300*8*60	240	100	181,14	100 Ks.
418223	S1 140	320*8*60	260	100	251,10	100 Ks.
418224	S1 140	340*8*60	280	100	291,41	100 Ks.
418225	S1 140	360*8*60	300	100	324,98	100 Ks.

ejothem® S1 Bit



- Montážní bit pro umístění šroubovacích hmoždinek

Art.-Nr.	Typ	Rozměr [palce * mm]	Cena/jednotka [€]	Jednotka
404607	IPR 30 (5 hvězda) pro S1	30*89	35,58	Ks.



VKZS (ETICS): Desky STEICO pod omítkové systémy: Příslušenství

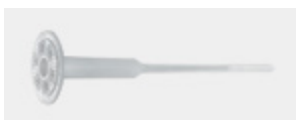
ejothem® S1 tool

**NOVÝ**

- Samorozpojovací montážní nástroj pro zapuštěnou montáž šroubových kotev ejothem® S1

Art.-Nr.	Počet/bal. [ks.]	Cena/jednotka [€]	Jednotka
413462	1	198,64	Ks.

ejothem® STR U 2G šroubovací hmoždinka



- ETICS šroubovací hmoždinky pro minerální podklady
- Podle ETA-16 / 0400
- Pro připevnění dřevovláknitých izolačních desek STEICOprotect/STEICOprotect dry k minerálním podkladům
- Izolační zátky je nutné objednat samostatně

Art.-Nr.	Typ	Rozměr [mm]	Pro tloušťku izolace [mm]	Počet/bal. [ks.]	Cena/jednotka [€]	Jednotka
378200	STR U 2G 115	115*8*60	60	100	69,61	100 Ks.
378201	STR U 2G 135	135*8*60	80	100	80,15	100 Ks.
378203	STR U 2G 155	155*8*60	100	100	97,09	100 Ks.
378204	STR U 2G 175	175*8*60	120	100	112,64	100 Ks.
378205	STR U 2G 195	195*8*60	140	100	136,72	100 Ks.
378232	STR U 2G 215	215*8*60	160	100	141,43	100 Ks.
378233	STR U 2G 235	235*8*60	180	100	152,06	100 Ks.
378235	STR U 2G 255	255*8*60	200	100	173,51	100 Ks.
378260	STR U 2G 275	275*8*60	220	100	201,14	100 Ks.
378268	STR U 2G 295	295*8*60	240	100	224,70	100 Ks.
378271	STR U 2G 315	315*8*60	260	100	292,97	100 Ks.
378297	STR U 2G 335	335*8*60	280	100	342,55	100 Ks.
378298	STR U 2G 355	355*8*60	300	100	382,98	100 Ks.

ejothem® STRU2G šroubovací hmoždinka: S přihlédnutím k tloušťce lepidla 10mm a 20mm staré omítky; Délka až 455mm k dispozici na vyžádání; Izolační zátky je nutné objednat zvlášť.

ejothem® STR U 2G Bit



- Montážní bit pro umístění šroubovacích hmoždinek
- Pro zapuštěnou instalaci

Art.-Nr.	Typ	Rozměr [palce * mm]	Cena/jednotka [€]	Jednotka
334174	TX pro STR U 2G	30 ¼*200	26,61	Ks.

VKZS (ETICS): Desky STEICO pod omítkové systémy: Příslušenství

ejothem® STR izolační zátky



CS35



- Uzavírací zátky z polystyrolu (EPS)
- K použití s ejothem® STR U
- Pro zapuštěnou instalaci

Art.-Nr.	Počet/bal. [ks.]	Cena/jednotka [€]	Jednotka
300186	500	5,37	100 Ks.

Spirálový kolík



CS36



- Plastová hmoždinka
- K upevnění lehkých předmětů přímo na fasádní desky STEICO
- Vyžaduje předvrtání Ø 8 mm

Dodávka v praktických sáčcích

Art.-Nr.	Barva	Délka [mm]	Počet/bal. [ks.]	Cena/jednotka [€]	Jednotka
351335	Bílá	60	10	2,66	Ks.



Materiály na bázi dřeva

Deskový sortiment

STEICO *isorel* – Klasická hobra



- Dřevovláknitá deska odolná proti tlaku pro ploché aplikace
- Vyrobená mokrým procesem
- cca. 230 kg/m³, λ_D 0,050
- Jiné formáty na vyžádání

Formáty pro všestranné použití

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
300561	8	1200	1000	tupá	138	165,600	52	2,88	m ²
300478	10	2500	1200	tupá	114	342,000	20	3,08	m ²
359396	10	1350	600	tupá	228	184,680	40	3,08	m ²
300486	12	2500	1200	tupá	95	285,000	20	3,69	m ²
300496	15	2500	1200	tupá	76	228,000	20	4,62	m ²
300512	19	2500	1200	tupá	60	180,000	20	5,85	m ²
359399	19	1350	600	tupá	120	97,200	40	5,85	m ²

Formát palety:

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

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

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

STEICO *ivory faced* – dvouvrstvá dřevovláknitá izolační deska se světlým povrchem



- Univerzální dřevovláknitá izolační deska
- Zvláště světlý povrch pro viditelné aplikace, jako jsou nástěnky nebo akustické panely
- Vyrobeno mokrým procesem

Formáty pro všestranné použití

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
418317	10	2440	1220	tupá	110	184,680	22	5,00	m ²
418026	12	2440	1220	tupá	90	267,912	22	6,00	m ²

Formát palety:

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

Materiály na bázi dřeva: Deskový sortiment

STEICO *hardboard* – Stabilní desky na bázi dřeva

PG28



- Sololit z mokrého procesu
- Všestranné oblasti použití pro stavebnictví, průmysl, balení atd.
- Jiné formáty na vyžádání

Art.-Nr.	Typ	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
420043	HB	3	2440	1220	tupá	150	446,520	19	3,36	m ²
418811	HB	3	2750	1220	tupá	150	503,250	17	3,36	m ²
418812	HB	3	3050	1220	tupá	150	558,150	15	3,36	m ²
420044	HB	3	2750	1620	tupá	150	668,250	13	3,36	m ²

STEICO *core dry* – Ekologická dveřní výplň

CS19



- Izolační panely z dřevních vláken jako vysoce kvalitní dveřní výplň
- Pro všechny typy vnitřních a vnějších dveří
- Vyrobeno suchým procesem
- cca. 180 kg/m³, λ_D 0,045
- Tento výrobek je doporučen společností STEICO SE pro použití jako vnitřní vrstva dveří (součást dveří) a nemá označení CE podle nařízení o stavebních výrobcích (BauPVO (EU) 305/2011). Použití jako stavebního výrobku není povoleno.

Standardní formát

Art.-Nr.	Typ	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet/pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	pal./ kamion	Cena/jednotka [€]	Jednotka
385151	H dry	34	1950	800	tupá	34	53,040	40	14,52	m ²

Formát palety:

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



Konstrukční materiály

Lepené vrstvené dřevo (LVL)

STEICO LVL R – Lepené vrstvené dřevo



- Vyhovuje normě EN 14374
- Lepené vrstvené dřevo vyrobené z dýhy jehličnatého dřeva
- Pro tyčovité konstrukční prvky, jako jsou nosníky nebo trámy
- Vysoká pevnost a odolnost proti deformaci
- Tenké průřezy s vysokou tvarovou stabilitou
- Skládá se výhradně ze svislých vrstev dýhy

Zboží jako pásy a desky

Art.-Nr.	Tloušťka t [mm]	Šířka/ výška b [mm]	Počet/bal [ks.]	Objem/bal. [m ³] (Délka 9 m)	Objem/bal. [m ³] (Délka 12 m)	Objem/bal. [m ³] (Délka 13 m)	Cena/jednotka [€]	Jednotka
390354	39	240	30	*	3,370	*	1694,00	m ³
390376	39	300	24	*	3,370	*	1694,00	m ³
421221	45	100	72	*	*	4,212	1694,00	m ³
421222	45	120	60	*	*	4,212	1694,00	m ³
390414	45	160	42	*	3,629	*	1694,00	m ³
390416	45	200	36	*	3,888	*	1694,00	m ³
390419	45	200	36	*	*	4,212	1694,00	m ³
390421	45	220	30	2,673	*	*	1694,00	m ³
390422	45	220	30	*	3,564	*	1694,00	m ³
390424	45	240	30	2,916	*	*	1694,00	m ³
390425	45	240	30	*	3,888	*	1694,00	m ³
390426	45	240	30	*	*	4,212	1694,00	m ³
390449	45	300	24	2,916	*	*	1694,00	m ³
390450	45	300	24	*	3,888	*	1694,00	m ³
390451	45	300	24	*	*	4,212	1694,00	m ³
390453	45	360	18	2,624	*	*	1694,00	m ³
390454	45	360	18	*	3,499	*	1694,00	m ³
390455	45	360	18	*	*	3,791	1694,00	m ³
390458	45	400	18	*	3,888	*	1694,00	m ³
390459	45	400	18	*	*	4,212	1694,00	m ³
421223	57	120	40	*	*	3,557	1694,00	m ³
421224	57	140	32	*	*	3,320	1694,00	m ³
421225	57	160	28	*	*	3,320	1694,00	m ³
421226	57	200	24	*	*	3,557	1694,00	m ³
421227	57	240	20	*	*	3,557	1694,00	m ³
421228	57	300	16	*	*	3,557	1694,00	m ³
390364	75	240	20	*	4,320	*	1694,00	m ³
390371	75	300	16	3,240	*	*	1694,00	m ³
390374	75	300	16	*	4,320	*	1694,00	m ³
390396	75	600	8	3,240	*	*	1694,00	m ³
390399	75	600	8	*	*	4,680	1694,00	m ³

* Objednávka na vyžádání

Konstrukční materiály: Lepené vrstvené dřevo (LVL)

STEICO LVL X Rimboard – Okrajová prkna z LVL X lepeného vrstveného dřeva



- Vyhovuje normě EN 14374
- Lepené vrstvené dřevo s příčně lepenou dýhou
- Zabránění vzniku záhybů a zvrásnění na fasádách VKZS (ETICS)
- Spolehlivý přenos zatížení mezi podlažími
- Vynikající rozměrová stabilita
- Kotvení spojovacích materiálů přípustné taktěž do užší plochy

Pásové zboží

Art.-Nr.	Tloušťka t [mm]	Höhe b [mm]	Počet/bal [ks.]	Objem/bal. [m ³] (Délka 12 m)	Cena/jednotka [€]	Jednotka
410311	30	220	50	3,960	1929,00	m ³
410313	30	240	50	4,320	1929,00	m ³
410314	30	300	40	4,320	1929,00	m ³
410315	57	220	20	3,010	1929,00	m ³
410316	57	240	20	3,283	1929,00	m ³
410317	57	300	16	3,283	1929,00	m ³

STEICO LVL X - Lepené vrstvené dřevo s příčně lepenou dýhou



- CE - certifikováno dle DIN EN 14374, schváleno stavebními úřady dle aBG Z-9.1-842
- Vrstvené dřevo vyrobené z loupaných dýh z měkkého dřeva
- Nebroušený, používaný jako nevizuální stavební výrobek
- Zvláště vhodné pro ploché díly, jako jsou spojovací desky, nosné stropy nebo střešní bednění
- Ideálně se hodí jako dělicí prvek, rozměrově stabilní jako stužující věnec

Art.-Nr.	Tloušťka t [mm]	Breite b [mm]	Délka [mm]	Počet/bal [ks.]	Objem/bal. [m ³]	Cena/jednotka [€]	Jednotka
424351	27	1250	6000	10	2,025	2150,00	m ³
424355	27	2500	6000	5	2,025	2150,00	m ³
424356	33	1250	6000	8	1,980	2150,00	m ³
424357	33	2500	6000	4	1,980	2150,00	m ³
424358	33	1250	12000	8	3,960	2150,00	m ³
424359	39	1250	6000	6	1,755	1929,00	m ³
424360	39	2500	6000	3	1,755	1929,00	m ³
424361	39	1250	12000	6	3,510	1929,00	m ³
424363	45	1250	6000	6	2,025	1929,00	m ³
424364	45	2500	6000	3	2,025	1929,00	m ³
424365	45	1250	12000	6	4,050	1929,00	m ³
424366	51	1250	6000	6	2,295	1929,00	m ³
424368	51	2500	6000	3	2,295	1929,00	m ³
424369	57	1250	6000	4	1,710	1929,00	m ³
424371	57	2500	6000	2	1,710	1929,00	m ³



Konstrukční materiály: Lepené vrstvené dřevo (LVL)

Doplňkové služby u lepeného vrstveného dřeva (LVL)

Označení	Popis	Minimální množství	Cena
Otevření balení	Kusový odběr nebo neúplné balení	1 kus	40,00 EUR za otevření každého balení, plus sleva (CS 37) maximální cena 120,00 EUR za komisi, plus sleva (CS 37)

STEICO *GLVL R* – Prvky lepené z vrstveného lepeného dřeva

- Lepené průřezy z prvků STEICO LVL R
- Odolné, suché a rozměrově stabilní
- Velmi vysoká pevnost v tlaku kolmo na vlákna díky průřezům lepeným nastojato
- Např. hlavní nosníky, průvlaky nebo překlady
- Formáty až do výšky 400 mm, šířky 960 mm a délky 18 m na vyžádání

Standardní průřezy nosníků

Art.-Nr.	Šířka B [mm]	výška H [mm]	Počet/bal [ks.]	Objem/bal. [m ³] (Délka 12 m)	Cena/jednotka [€]	Jednotka
393965	100	240	12	3,456	2244,00	m ³
393968	100	280	12	4,032	2244,00	m ³
410152	120	120	10	1,728	2244,00	m ³
410153	120	160	10	2,304	2244,00	m ³
410154	120	200	10	2,880	2244,00	m ³
393971	120	240	10	3,456	2244,00	m ³
393973	120	280	10	4,032	2244,00	m ³
391212	160	200	7	2,688	2244,00	m ³
393975	160	240	7	3,226	2244,00	m ³
393976	160	280	7	3,763	2244,00	m ³
391213	200	200	6	2,880	2244,00	m ³
391214	200	240	6	3,456	2244,00	m ³
393977	200	280	6	4,032	2244,00	m ³
391215	240	240	5	3,456	2244,00	m ³
391216	240	280	5	4,032	2244,00	m ³
393979	300	240	4	3,456	2244,00	m ³
393980	300	260	4	3,744	2244,00	m ³
393981	300	280	4	4,032	2244,00	m ³



Konstrukční materiály: Lepené vrstvené dřevo (LVL)

STEICO *GLVL R* – Prahy a rámy



- Lepené průřezy z prvků STEICO LVL R
- Velmi vysoká pevnost v tlaku kolmo na vlákna díky průřezům lepeným nastojato
- Odolné, suché a rozměrově stabilní
- Velmi vysoká pevnost v tlaku kolmo na vlákna díky průřezům lepeným nastojato
- Snížení spotřeby dřeva díky vysokému výkonu prahu/rámu
- Např. pro práh/rám ve vnější/vnitřní stěně

Standardní průřezy nosníků

Art.-Nr.	Šířka B [mm]	výška H [mm]	Počet/bal [ks.]	Objem/bal. [m ³] (Délka 12 m)	Cena/jednotka [€]	Jednotka
400732	160	60	35	4,032	2354,00	m ³
400735	200	60	30	4,320	2354,00	m ³
400736	240	60	25	4,320	2354,00	m ³
393955	100	80	48	4,608	2354,00	m ³
393958	120	80	40	4,608	2354,00	m ³
393959	160	80	28	4,301	2354,00	m ³
393962	180	80	24	4,147	2354,00	m ³
393963	200	80	24	4,608	2354,00	m ³
393964	240	80	20	4,608	2354,00	m ³



I-nosníky

STEICOjoist – Nosný systém pro střechu, strop a stěnu



- Označení CE podle ETA-20/0995
- Pásnice vyrobené z vysoce pevného lepeného vrstveného dřeva STEICO LVL
- Stojina z vysoce smykově pevné desky STEICO Hardboard, typ HB.HLA1
- Lehká, rozměrově stabilní, vysoce odolná
- Úspora zdrojů díky optimalizovanému a sníženému použití materiálů
- Nosný prvek pro střechu, strop a stěny
- Ideálně se hodí pro vysoce izolované konstrukce střech, stěn a horních pater

Pro použití jako střešní a stropní nosník

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

* Objednávka na výžádání, viz tabulka „Doplňkové služby“

Konstrukční materiály: I-nosníky

Doplňkové služby u STEICOjoist

Označení	Popis	Minimální množství	Cena
Otevření balení	Sběr jednotlivých kusů nebo neúplné balení	1 kus	40,00 EUR za otevření každého balení, plus sleva (CS 37) maximální cena 120,00 EUR za komisi, plus sleva (CS 37)
Přířez délky	Přířez standardních délek Minimální délka 2,00 m, max. 4,00 m	Odběr v celých baleních jedné délky	+ 1,00 € / bm plus sleva (CS 29) (Základem pro fakturaci je základní plná délka)
Zakrácení balíku na délku	Zakrácení celého balíku na délku (řezání motorovou pilou, před upotřebením musí být doformátováno)	1 balení	75,00 € za řez plus sleva (CS 37)
STEICOjoist v délce systému	Výroba skladového zboží / smluvního zboží v délce systému a standardní výšce (Délky 7/8/9/10/11/12/13,00 m)	5 balení	Příplatek 0,60 €/bm plus sleva (CS 29)
STEICOjoist ve zvláštní výšce	Výroba odchylující se od standardu výšky v délce systému (7,8,9,10,11,12,13 m) 45 mm: 160 - 400 mm 60/90 mm: 160 - 500 mm	5 balení	Cena dalšího vyššího standardního nosníku + 1,00 €/bm plus sleva (CS 29)



STEICOjoist (s izolovanou stojinou) – Nosný systém pro střechu, strop a stěnu



- Označení CE podle ETA-20/0995
- Pásnice vyrobené z vysoce pevného lepeného vrstveného dřeva STEICO LVL
- Stojina z vysoce smykově pevné desky STEICO Hardboard, typ HB.HLA1
- Lehká, rozměrově stabilní, vysoce odolná
- Úspora zdrojů díky optimalizovanému a sníženému použití materiálů
- Nosný prvek pro střechu, strop a stěny
- Ideálně se hodí pro vysoce izolované konstrukce střech, stěn a horních pater
- S izolací stojiny pro obvyklý obdélníkový průřez

Izolované I-nosníky pro použití jako stěnové sloupky, střešní a stropní nosníky

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

* Objednávka na vyzádání, viz tabulka „Doplňkové služby“

Konstrukční materiály: I-nosníky

STEICOflex 036 – Izolace stojiny pro STEICOjoist



- Ohebné dřevovláknité izolační rohože pro pásovou izolaci stojiny
- Pro individuální řezání na stavbě
- Dodávka po paletách a po balících
- 18 mm pro šířku pásu 45 mm, 25 mm pro šířku pásu 60 mm
- Pro šířku pásu 90 mm použijte 40 mm STEICOflex 036

Praktické formáty (obdélníky)

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Hrana	Počet / pal. [ks.]	Plocha/pal. brutto [m ²]	Plocha/pal. netto [m ²]	Ohromující	Cena/jednotka [€]	Jednotka
411011	18	1220	575	tupá	8 Pak. á 30	168,360		Odběr po balících	2,79	m ²
411011	18	1220	575	tupá	8 Pak. á 30	168,360		Paletový odběr 22	2,54	m ²
411019	25	1220	575	tupá	8 Pak. á 23	129,076		Odběr po balících	3,78	m ²
411019	25	1220	575	tupá	8 Pak. á 23	129,076		Paletový odběr 22	3,44	m ²

Formát palety:

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



Těsnící materiály

STEICOMulti Těsnící systémy

Fólie pro vnitřní použití

STEICOMulti membra 5 – Parobrzdná fólie



- Parobrzdná fólie na stěny, stropy a střešní konstrukce
- Obzvláště pevná a flexibilní
- Vysoce odolná proti roztržení
- Vhodná pro foukanou izolaci
- Difuzně otevřená, hodnota $s_d = 5$ m

Zboží v rolích

Art.-Nr.	Délka [mm]	Šířka [mm]	Plocha/role [m ²]	Plocha/pal. netto [m ²]	Počet / pal. [ks.]	Ohromující	Cena/jednotka [€]	Jednotka
359300	50000	1500	75	1500,000	20	Kusový odběr	2,59	m ²
359300	50000	1500	75	1500,000	20	Paletový odběr	2,32	m ²
377339	50000	3000	150	3000,000	20	Kusový odběr	2,59	m ²
377339	50000	3000	150	3000,000	20	Paletový odběr	2,32	m ²

STEICOMulti renova – Parobrzdná fólie s variabilním difúzním odporem



- Parobrzdná fólie s variabilním difúzním odporem na stěny, stropy a střešní konstrukce
- Obzvláště pevná a flexibilní
- Vysoce odolná proti roztržení
- Vhodná pro foukanou izolaci
- S variabilním difúzním odporem, hodnota $s_d = 0,40 - 35$ m

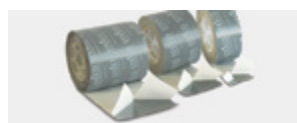
Zboží v rolích

Art.-Nr.	Délka [mm]	Šířka [mm]	Plocha/role [m ²]	Plocha/pal. netto [m ²]	Počet / pal. [ks.]	Ohromující	Cena/jednotka [€]	Jednotka
401064	50000	1500	75	1500,000	20	Kusový odběr	3,55	m ²
401064	50000	1500	75	1500,000	20	Paletový odběr	3,25	m ²
402654	50000	3000	150	3000,000	20	Kusový odběr	3,55	m ²
402654	50000	3000	150	3000,000	20	Paletový odběr	3,25	m ²

Doporučení systému fólií pro vnitřní použití



STEICOMulti tape P – Vysoce výkonná lepicí páska s nosičem z kraftového papíru



STEICOMulti tape F – Vysoce kvalitní lepicí páska se speciální fólií



STEICOMulti connect – Trvale elastický lepicí a těsnící tmel

Těsnící materiály: STEICOMulti Těsnící systémy

Fólie pro venkovní použití

STEICOMulti UDB – Vysoce difúzně otevřená vzduchotěsná fólie



- 3vrstvá, odolná proti roztržení a flexibilní
- 2 integrované samolepící zóny
- Vzduchotěsná a odolná vůči prudkému dešti
- Vysoce difúzně otevřená, hodnota $s_d = 0,02$ m

Zboží v rolích

Art.-Nr.	Délka [mm]	Šířka [mm]	Plocha/role [m ²]	Plocha/pal. netto [m ²]	Počet / pal. [ks.]	Ohromující	Cena/jednotka [€]	Jednotka
359299	50000	1500	75	1500,000	20	Kusový odběr	3,45	m ²
359299	50000	1500	75	1500,000	20	Paletový odběr	3,15	m ²

STEICOMulti CAP – Samolepící vzduchotěsná a ochranná fólie



- 3vrstvá, odolná proti roztržení, pružná
- Maximální bezpečnost díky celoplošnému lepení
- Vzduchotěsná, paropropustná a odolná proti dešti
- Funkční vrstva vyztužená na obou stranách fleecovými vlákny
- Extrémně vysoká pevnost vůči roztržení
- Vysoká odolnost proti stárnutí a vysokým teplotám
- Venkovní expozice je možná až 3 měsíce
- Vysoce difúzně otevřená, hodnota $s_d = 0,20$ m

Zboží v rolích

Art.-Nr.	Délka [mm]	Šířka [mm]	Plocha/role [m ²]	Plocha/pal. netto [m ²]	Počet / pal. [ks.]	Ohromující	Cena/jednotka [€]	Jednotka
400126	30000	1500	45	1080,000	24	Kusový odběr	8,50	m ²
400126	30000	1500	45	1080,000	24	Paletový odběr	8,10	m ²

STEICOMulti CAPclear – transparentní samolepící vzduchotěsná a povětrnostní ochranná membrána



- Transparentní optika
- Dvojitá funkční fólie
- Difúzní proměnná hodnota S_d 0,3 – 2,7m
- Extrémně protiskuzový povrch
- Vzduchotěsná a odolná proti prudkému dešti
- Maximální bezpečnost díky celoplošnému lepení
- Vystavení vlivu venkovního prostředí možné až 3 měsíce

Zboží v rolích

Art.-Nr.	Délka [mm]	Šířka [mm]	Plocha/role [m ²]	Plocha/pal. netto [m ²]	Počet / pal. [ks.]	Ohromující	Cena/jednotka [€]	Jednotka
424483	50000	1500	75	1875,000	25	Einzelabnahme	8,10	m ²
424483	50000	1500	75	1875,000	25	Paletový odběr	7,80	m ²



Těsnící materiály: STEICOMulti Těsnící systémy

STEICOMulti cover 5 – Pochozí parobrzdná fólie odolná proti dešti

- Bez problémů pochází i za mokra
- 2 integrované samolepící zóny
- Vzduchotěsná a odolná vůči prudkému dešti
- Vysoce odolná proti roztržení
- Difúzně otevřená, hodnota $s_d = 5$ m

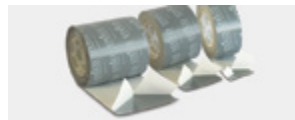
Zboží v rolích

Art.-Nr.	Délka [mm]	Šířka [mm]	Plocha/role [m ²]	Plocha/pal. netto [m ²]	Počet / pal. [ks.]	Ohromující	Cena/jednotka [€]	Jednotka
359301	50000	1500	75	1500,000	20	Kusový odběr	3,25	m ²
359301	50000	1500	75	1500,000	20	Paletový odběr	2,98	m ²

Doporučení systému fólií pro venkovní použití



STEICOMulti nail – Těsnící páska pod střešní latě



STEICOMulti tape F – Vysoce kvalitní lepicí páska se speciální fólií



STEICOMulti tape black – Vysoce kvalitní lepicí páska na speciální textilii



STEICOMulti connect – Trvale elastický lepicí a těsnící tmel

Lepidla a těsnící tmely

STEICOMulti tape P – Vysoce výkonná lepicí páska s nosičem z kraftového papíru

- Pro přelepení styků a spojů v systému fólií STEICO a na deskách z materiálů na bázi dřeva
- Lepicí látka vysoce odolná vůči stárnutí a bez obsahu rozpouštědel
- Lze odtrhnout rukou
- Stabilní nosič z kraftového papíru
- Náplast vhodná pro utěsnění otvorů po foukané izolaci

Art.-Nr.	Délka [mm]	Šířka [mm]	Náplast [mm]	Počet/role [Náplast]	Počet/bal. [ks.]	Cena/jednotka [€]	Jednotka
358211	40000	60	-	-	10	26,40	Ks.

Dodávka v praktických kartonech

Art.-Nr.	Délka [mm]	Šířka [mm]	Náplast [mm]	Počet/role [Náplast]	Počet/bal. [ks.]	Cena/jednotka [€]	Jednotka
358212	40000	200	180*180	222	1	129,50	Ks.

Těsnící materiály: STEICOMulti Těsnící systémy

STEICOMulti tape F – Vysoce kvalitní lepicí páska se speciální fólií



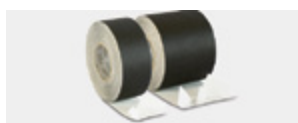
- Přelepení spár a styků dřevovláknitých desek STEICO v kombinaci s STEICOMulti primer/Na přelepení styků a spojů ve fóliovém systému STEICO/Pro přelepení spojů izolačních Klínů pro montáž pod parapet STEICOfix
- Lepicí látka vysoce odolná vůči stárnutí a bez obsahu rozpouštědel
- Vysoce odolná proti UV záření a povětrnostním vlivům
- Teplota pro zpracování od -10 °C
- Speciální elastická nosná fólie
- Dělený krycí papír usnadňuje lepení rohů

Art.-Nr.	Délka [mm]	Šířka [mm]	Dělení nosného papíru [mm]	Počet/bal. [ks.]	Cena/jednotka [€]	Jednotka
330214	25000	60	-	10	19,85	Ks.

Dodávka v praktických kartonech

Art.-Nr.	Délka [mm]	Šířka [mm]	Dělení nosného papíru [mm]	Počet/bal. [ks.]	Cena/jednotka [€]	Jednotka
358205	25000	60	20/40	10	26,55	Ks.
358210	25000	100	50/50	6	38,00	Ks.
356134	25000	150	75/75	4	65,00	Ks.

STEICOMulti tape black – Vysoce kvalitní lepicí páska na speciální textilii



- Pro lepení a spojování tupých spár desek STEICOuniversal black
- Lepidlo vysoce odolné proti stárnutí a bez rozpouštědel
- Extrémně vysoká odolnost proti UV záření a povětrnostním vlivům
- Lze použít od -10 °C
- Fleecová podložka, kterou lze omítnout
- Dělená ochranná fólie usnadňuje utěsnění rohů

Art.-Nr.	Délka [mm]	Šířka [mm]	Dělení nosného papíru [mm]	Počet/bal. [ks.]	Cena/jednotka [€]	Jednotka
398241	25000	70	20/50	8	29,30	Ks.
398242	25000	140	50/20/70	4	58,70	Ks.

STEICOMulti primer – Bez obsahu rozpouštědel



- Použití v interiéru a exteriéru
- Primer slouží k zajištění / zlepšení přídržnosti pod páskou STEICOMulti tape F na různých savých, minerálních podkladech, jakož i na dřevu a materiálech na bázi dřeva
- Rychlé odvětrání
- Silný účinek do hloubky
- Teplota pro zpracování od -10 °C
- V praktické dávkovací lahvi

Dodávka v praktických kartonech

Art.-Nr.	Balení	Objem [ml]	Počet/bal. [ks.]	Cena/jednotka [€]	Jednotka
358204	Láhev s dávkovačem	1000	6	24,90	Ks.



Těsnící materiály: STEICOMulti Těsnící systémy

STEICOMulti connect – Trvale elastický lepící a těsnící tmel

- Použití v interiéru a exteriéru
- Pro všechny oblasti připojení fóliového systému STEICO a sousedících konstrukcí, trvale elastické lepidlo / tmel
- Bez rozpouštědel
- Nestéká
- Extrémně vysoká pevnost spoje
- Lze použít i zvenku při sanaci střechy
- Mrazuvzdorný

Dodávka v praktických kartonech

Art.-Nr.	Balení	Objem [ml]	Počet/bal. [ks.]	Cena/jednotka [€]	Jednotka
358202	Hadicový sáček	600	12	15,40	Ks.
358203	Kartuše	310	12	9,05	Ks.

STEICOMulti fill – Trvale elastický těsnící tmel

- Použití v interiéru a exteriéru
- Využití jako výplňová hmota pro spáry do maximálně 6 mm, lze využít také jako opravné lepidlo
- Bez rozpouštědel
- Velmi dobře drží
- Také na vlhké podklady
- Lze omítat / UV stabilní

Dodávka v praktických kartonech

Art.-Nr.	Balení	Objem [ml]	Počet/bal. [ks.]	Cena/jednotka [€]	Jednotka
358199	Kartuše	310	12	14,80	Ks.

STEICOMulti Těsnící balíčky

- Malý spotřebitelský sortiment pro těsnění uvnitř i venku
- Obsahuje všechny potřebné produkty pro utěsnění menších stavebních projektů

Art.-Nr.	Použití	Počet/bal [ks.]	Obsah	Cena/jednotka [€]	Jednotka
400874	Vnitřní	1	2 role STEICOMulti tape P, 60 mm * 40 m 1 role STEICOMulti tape F, 60 mm * 25 m 3 kartuše STEICOMulti connect, 310 ml	112,00	Ks.
363971	Außenbereich	1	2 Rollen STEICOMulti tape F (100 mm x 25m) 1 Flasche STEICOMulti primer (1000 ml)	112,00	Ks.

Těsnící materiály: STEICOMulti Těsnící systémy

STEICO Uzavírací zátka



- Těsnící zátka pro bezpečné uzavření foukacích otvorů a otvorů pro šrouby, např. při montáži uzavřených dřevěných konstrukčních prvků
- Bezpečné uzavření díky přesně padnoucímu tvaru
- Rychlé a snadné použití
- Lze omítnout

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Průměr [mm]	Počet/bal. [ks.]	Cena/jednotka [€]	Jednotka
398626	35	50	100	1,35	Ks.
409465	35	68	100	1,45	Ks.
342102	35	105	60	1,66	Ks.
342106	35	120	50	1,78	Ks.

STEICOMulti nail – Těsnící páska pod střešní latě



- Dodatečné těsnící opatření pro kontralatě při použití podstřešních folií STEICOMulti UDB/STEICOsafe
- Jednostranně lepicí
- Odolná vůči stárnutí
- Vysoce elastická
- Dlouhodobě odolná vůči dešti

Dodávka v praktických kartonech

Art.-Nr.	Délka [mm]	Šířka [mm]	Počet/bal. [ks.]	Cena/jednotka [€]	Jednotka
358213	30000	50	10	18,00	Ks.
423878	30000	80	6	26,00	Ks.

Ostatní těsnící sortiment

STEICOMulti box – Těsnící systém pro běžné instalace



- Těsnící systém pro montáž všech běžných elektrických instalací do dřevěných rámových konstrukcí bez instalační úrovně
- Možnost připevnění až 3 krabic (až 62 mm hlubokých)
- V případě potřeby možnost dalšího rozšiřování

Dodávka v praktických kartonech

Art.-Nr.	Hloubka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Obsah	Počet/bal. [ks.]	Cena/jednotka [€]	Jednotka
395838	65	260	125	1 Instalační box + 1 × těsnící zátka do DN 20 a 1 × do DN 32 + 1 × trubka 1,30 m (DN 20) + 1 × 1,30 m (DN 32) + 1 × těsnící manžeta GD 22 Ø 25 - 32 mm + 1 × těsnící manžeta GD 21 Ø 15 - 22 mm	1	49,75	Bal.

Těsnící materiály: STEICOMulti Těsnící systémy: Ostatní těsnící sortiment

STEICO Těsnící páska spár



- Samolepicí, předlisovaná těsnící páska
- S impregnovaným bočním povrchem pro utěsnění spojovacích spár proti dešti
- Plně impregnovaná

Dodávka v praktických kartonech

Art.-Nr.	Barva	Typ	Délka [mm]	Šířka [mm]	Počet/bal. [ks.]	Cena/jednotka [€]	Jednotka
415607	Antracit	15 / 2-6	18000	15	10	1,70	bm
351334	Antracit	15 / 5-12	9000	15	10	3,45	bm

STEICO Výstužné dřevovláknité pásy

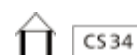


- Dodatečné zajištění při použití foukané izolace a parobrzdné / vzduchotěsné fólie
- Dodatečná ochrana na hraně krokve při pokládce parobrzdné fólie STEICOMulti renova
- Instalace možná pomocí sponkovačky

Dodávka v praktickém balení

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Počet/bal. [ks.]	Cena/jednotka [€]	Jednotka
357988	2,8	1200	50	25	0,58	bm

Izolační klín z dřevních vláken pod parapety



STEICOfix – Izolační klín z dřevních vláken pod parapety



- Hydrofobizovaná dřevovláknitá deska s nakaširovanou difúzně otevřenou a vodoodpudivou fólií
- Pro montáž pod parapety jako druhá ochrana před zatékáním vody
- Odběr po celých baleních

Praktické formáty (klínový tvar), např. pro montáž na stavbě

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Počet/bal. [ks.]	Počet/bal. [bm]	Cena/jednotka [€]	Jednotka
424175	16	16 (8)	1350	100	10	13,50	16,13	bm
424182	20	20 (8)	1350	140	10	13,50	16,35	bm
424181	23	23 (8)	1350	180	10	13,50	18,80	bm
424183	25	25 (8)	1350	200	10	13,50	28,41	bm
424184	30	30 (8)	1350	260	10	13,50	30,24	bm

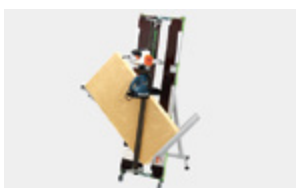
Nástroje: STEICOMulti Těsnicí systémy: Řezání a vrtání

Nástroje

Řezání a vrtání

STEICO *isoflex cut combi* – Řezací technika pro flexibilní a pevné izolační materiály

CS 38



- Variabilní řezací systém pro dřevovláknité izolační materiály STEICO
- Rychlé, přesné a snadné řezání
- S mečovou pilou Bosch GFZ 16-35 AC a nožem s vlnkovým ostřím TF350 WM

Art.-Nr.	Vertikální délka řezu [mm]	Jednotka
330680	1380,00	Ks.

STEICO *Pila izolačních materiálů*

CS 38



- Pro snadné řezání pružných izolačních rohoží
- Ideální pro řezání STEICOflex 036 a STEICOflex 038
- Včetně brousku pro vlnité pily

Art.-Nr.	Balení	Cena/jednotka [€]	Jednotka
403593	Samostatně zabaleno	45,45	Ks.

STEICO *Ruční nůž na izolační materiály*

CS 38



- Ruční nůž pro řezání tepelně izolačních rohoží se zoubkovaným okrajem
- Pro menší práce zahrnující řezání pružných tepelně izolačních rohoží
- Ideální pro řezání rohoží STEICOflex 036 a STEICOflex 038

Art.-Nr.	Balení	Cena/jednotka [€]	Jednotka
425592	Jednotlivě baleno s plastovou ochranou čepele	65,00	Ks.

STEICO *trim*

CS 38



- Jednoduchá, ale účinná řezná pomůcka pro řezání pružných izolačních materiálů
- Doporučeno jako doplněk k pile izolací Steico nebo jinému izolačnímu noži a také při řezání přímočarou pilou

Art.-Nr.	Tloušťka [mm]	Délka [mm]	Šířka [mm]	Počet/pal. [ks.]	Cena/jednotka [€]	Jednotka
420731	78	1250	1000	25	39,00	Ks.

Nástroje: STEICOMulti Těsnicí systémy: Řezání a vrtání

Středový vrták

CS38



- Středový vrták vhodný pro vrtací korunku BK 75 /105 /121
- Rychlá výměna vrtacích korunek různých průměrů
- Snadné vyjmutí jádra vrtáku
- Upínací trn Ø 10mm

Art.-Nr.	Otvor Ø [mm]	Použití	Cena/jednotka [€]	Jednotka
402944		Určený pro vrták BK 75/105/121	34,50	Ks.

Vrtací korunka BK 75/105/121

CS38



- Dřevovláknité izolační desky z mokrého a suchého procesu
- Masivní dřevo, lepené vrstvené dřevo, OSB, dřevotříska, dřevěné desky s povrchovou úpravou, sádkartonové desky atd.
- Středový vrták je nutné objednat samostatně

Art.-Nr.	Otvor Ø [mm]	Použití	Cena/jednotka [€]	Jednotka
402941	75,00	Tvrde dřevěné desky, dřevovláknité desky z mokrého i suchého procesu	62,00	Ks.
402942	105,00	Tvrde dřevěné desky, dřevovláknité desky z mokrého i suchého procesu	84,00	Ks.
402943	121,00	Tvrde dřevěné desky, dřevovláknité desky z mokrého i suchého procesu	123,00	Ks.

Vrtací korunka BK dry (bez středového vrtáku)

CS38



- Dřevovláknité izolační desky ze suchého procesu
- Vyvrtané jádro lze znovu použít jako těsnící zátku
- S praktickým systémem vyhazování
- Použití bez středového vrtáku

Art.-Nr.	Otvor Ø [mm]	Použití	Cena/jednotka [€]	Jednotka
385070	106,50	Desky z výroby suchým procesem	330,00	Ks.



Podpora prodeje

Prodejní stojany

STEICOMulti Prodejní stojan Standard

CS34



- Prodejní stojan Shop-in-Shop z robustního, vysoce kvalitního lepeného vrstveného dřeva
- Prezentace produktů a instruktážní videa s využitím předváděcího monitoru

Orientace na koncové uživatele:

- Malá velikost stojanu
- Jasná prezentace nejdůležitějších produktů

Art.-Nr.	Balení	Rozměr (v*š*h) [mm]	Obsah	Cena/jednotka [€]	Jednotka
393055	Prodejní stojan	2300*1230*480	1 prodejní stojan	550,00	Ks.
393277	Sortiment	-	1 karton STEICOMulti primer 1 karton STEICOMulti tape F 60 1 karton STEICOMulti tape F 100 1 karton STEICOMulti tape F 150 1 karton STEICOMulti tape P 60 2 karton STEICOMulti connect 310 ml 1 karton STEICOMulti fill Startovací těsnící balíček pro vnitřní a venkovní použití (každý 1 ks) 2 role STEICOMulti membra 5 2 role STEICOMulti renova 2 role STEICOMulti UDB	3026,70	Ks.
393070	Volitelný předváděcí monitor	-	-	180,00	Ks.

Prodejní stojan Standard: Při první objednávce sortimentu je odpovídající prodejní stojan zdarma.



Podpora prodeje: STEICOMulti Těsnící systémy: Prodejní stojany

STEICOMulti Prodejní stojan Profi

CS34



- Prodejní stojan Shop-in-Shop z robustního, vysoce kvalitního lepeného vrstveného dřeva
- Prezentace produktů a instruktážní videa s využitím předváděcího monitoru

Orientace na profesionální zpracovatele:

- Prezentace celých krabic
- Optimalizovaný inventář

Art.-Nr.	Balení	Rozměr (v*š*h) [mm]	Obsah	Cena/jednotka [€]	Jednotka
393071	Prodejní stojan	2300*1785*480	1 prodejní stojan	730,00	Ks.
393418	Sortiment	-	3 kartony STEICOMulti primer 3 kartony STEICOMulti tape F 60 3 kartony STEICOMulti tape F 100 3 kartony STEICOMulti tape F 150 3 kartony STEICOMulti tape P 60 3 kartony STEICOMulti connect 310 ml 1 karton STEICOMulti connect 600 ml 3 kartony STEICOMulti fill Startovací těsnící balíček pro vnitřní a venkovní použití (každý 1 ks) 2 role STEICOMulti membra 5 2 role STEICOMulti renova 2 role STEICOMulti UDB	6099,10	Ks.
393074	Volitelný předváděcí monitor	-	-	180,00	Ks.

Prodejní stojan Profi: Při první objednávce sortimentu je odpovídající prodejní stojan zdarma.



Podpora prodeje: STEICOMulti Těsnicí systémy: Banery

Banery

Banery STEICO

CS38



- Síťovina 300 g/m²
- Jednostranný tisk, 3 motivy na výběr
- Zesílené strany
- S kovovými očky každých 50 cm; Ø 12 mm
- Bez dalšího příslušenství

Praktické formáty, např. pro montáž na stavbě

Art.-Nr.	Popis	Délka [mm]	Šířka [mm]	Cena/jednotka [€]	Jednotka
405820	STEICOprotect 037 Fasádní tepelná izolace z přírodních dřevních vláken	2050	2050	90,00	Ks.
405826	Ekologická foukaná tepelná izolace z dřevního vlákna a celulózy	2050	2050	90,00	Ks.
405828	Stavební systém STEICO Ekologické izolační systémy z přírodního dřevního vlákna	2050	2050	90,00	Ks.



Demonstrační modely

Domek STEICO

CS 38



- Modelové domky STEICO ukazují typická konstrukční řešení se stavebním systémem STEICO (střeška, stěna, strop, podlaha) a jsou užitečnými společníky zejména při poradenství klientům.

Praktické velikosti pro poradenství klientům

Art.-Nr.	Typ	Popis	Šířka [mm]	Výška [mm]	Hloubka [mm]	Cena/jednotka [€]	Jednotka
370100	Rekonstrukce	Hmotnost cca 30 kg, upevněno na 4 stabilních pevných kolečkách (2 lze uzamknout). Dvoudílný design, střešní část lze pro snazší přepravu odejmout.	1250	1750	300	675,00	Ks.
328832	Novostavba	Hmotnost cca 30 kg, upevněno na 4 stabilních pevných kolečkách (2 lze uzamknout). Dvoudílný design, střešní část lze pro snazší přepravu odejmout.	1250	1750	300	675,00	Ks.



Pokyny k dodání pro všechny výrobky: Dodávky

Pokyny k dodání pro všechny výrobky

Dodávky

Tuzemsko

- Ceny bez cla a daní
- Odběr na kamionu s kompletním nákladem (cca. 70 m³)
- Zvláštní formáty na vyžádání
- Dodací podmínky pro STEICO *LVL* na vyžádání

STEICO*multi* Těsnící materiály a příslušenství / drobné nářadí

- V případě celokamionového odběru v kombinaci s jinými produkty žádné další náklady na dopravu
- Dodávky ze skladu logistiky přímo k zákazníkovi nebo na stavenišť: na vyžádání
- Vrácení peněz není možné

Poznámka

Příslušenství nelze vrátit.

Dbejte prosím technických listů, bezpečnostních listů a pokynů pro zpracování našich produktů

Všeobecné obchodní podmínky-poznámka

Platí výhradně prodejní a dodací podmínky společnosti STEICO SE.

Podmínky prodeje a dodání jsou k dispozici na webových stránkách steico.com/download v německém jazyce (klikněte na vložku Německa) pod položkou nabídky „Preislisten und AGBs“ nebo je lze zaslat na vyžádání



Glosář

CS..... cenová skupina
 ks kus
 bal balík
 pal paleta
 jb jednotlivé balení
 d..... délka
 h..... hloubka
 š šířka
 t tloušťka
 SJ..... STEICO*joist*

bm..... běžný metr
 m² metr čtvereční
 m³ metr kubický
 P+D..... pero a drážka
 Ø průměr
 mm milimetr
 m metr
 ml mililitr
 L litr
 LVL Lepené vrstvené dřevo



FORUM
HOLZBAU
PREMIUM
PARTNER



Přírodní stavební systém

80 % našeho života strávíme v uzavřených prostorech. Ale jsme si vždy také vědomi toho, co nás obklopuje? Společnost STEICO si stanovila za úkol vyvinout takové stavební výrobky, u kterých jsou požadavky člověka a příroda v souladu. Naše výrobky jsou tak vyrobeny z obnovitelných surovin bez škodlivých přísad, pomáhají snížit spotřebu energie a výrazně přispívají ke zdravému bydlení, které ocení nejen alergici.

Ať už jde o konstrukční materiály nebo izolace: výrobky společnosti STEICO nesou celou řadu uznávaných pečeti kvality. Certifikáty PEFC garantují trvalé, ekologické využívání dřeva. Razítko uznávané zkušebny IBR® (Institut für Baubiologie Rosenheim) potvrzují, že jsou výrobky STEICO stavebně-biologicky nezávadné. Díky těmto přísným kritériím nabízí společnost STEICO nejvyšší bezpečnost a kvalitu trvajících celé generace.

STEICO
Přírodní stavební systém

Váš STEICO partner

CZ