

## STEICO *multi cover 5* begehbare regensichernde Dampfbremsbahn



- Hervorragende Begehbarkeit auch bei Nässe
- 2 integrierte Selbstklebezonen
- Extrem hohe Reißfestigkeit
- Einsatz als Behelfsdeckung möglich ( $DN \geq 10^\circ$ )
- 3-lagig, beschichtetes PP-Vlies, gitterverstärkt

### Einsatzbereich



- Dampfbremse für die Dach- und Wandkonstruktionen im Außenbereich
- robuste Dampfbremse für die Sanierung von oben bestehender oberster Geschoßdecken

### Technische Daten

Produktion und Kennzeichnung	DIN EN 13984: 2013
Brandverhalten (RTF) nach DIN EN 13501-1	E
Temperaturbeständigkeit [°C]	-40 bis +80
Höchstzugkraft längs [N/5cm]	320
Höchstzugkraft quer [N/5cm]	270
Dehnung bei Höchstzugkraft längs [%]	40
Dehnung bei Höchstzugkraft quer [%]	40
Weiterreißwiderstand längs [N]	350
Weiterreißwiderstand quer [N]	300
Widerstand gegen Wasserdurchgang	W1
Widerstand gegen Wasserdurchgang nach Alterung	W1
Dauerhaftigkeit des Wasserdampfdurchlasswiderstandes gegen künstliche Alterung	bestanden
Geeignet als Behelfsdeckung	Bis 4 Wochen
Freibewitterung	Bis 3 Monate

### Ergänzende technische Daten

Dicke [mm]	$s_d$ -Wert [m]
0,45	5,00

## Lieferformen

### Rollenware

Länge [mm]	Breite [mm]	Anzahl/Pal. [St.]	Fläche/Rolle [m <sup>2</sup> ]
50000	1500	20	75

## Gewicht und Verpackung

### Rollenware

Länge [mm]	Breite [mm]	Gew./m <sup>2</sup> [kg]	Gew./St. [kg]	Gew./Pal. (ca.) [kg]	Verp./Pal. Holz (ca.) [kg]	Verp./Pal. Kunststoff (ca.) [kg]	Verp./Pal. Papier/Kartonagen (ca.) [kg]
50000	1500	0,15	11,3	290	16,2	2,5	38,000

## Hinweise

### Lagerung

- Trocken, geschützt vor Schmutz, Sonne und Nässe lagern

### Entsorgung

- Über den regulären Bauabfall, geltende gesetzliche Richtlinien beachten

### Bearbeitung

- Der Zuschnitt der Dampfbremsbahn kann mit einem scharfen Messer oder einem für Bahnen geeignetem Schneidmittel erfolgen

## Verarbeitung

- Dachfläche vorab reinigen und von Störkörpern befreien (Nägel und spitze Gegenstände)
- Die Bahn mit der bedruckten Seite dem Verarbeiter zugewandt verlegen
- Parallel zur Traufe mit mind. 10cm Überdeckung verlegen
- Nur innerhalb des Überlappungsbereichs fixieren (z.B. Klammern)
- Die längsseitigen Selbstklebezonen erst nach Fixierung der Bahn durch Abziehen des Schutzstreifens aktivieren
- Bauteilanschlüsse und Durchdringungen sind luftdicht mit STEICO Systemzubehör auszuführen
- Als Dampfbremse unabhängig von der Dachneigung einsetzbar
- Als Behelfsdeckung ab einer Dachneigung von  $\geq 10^\circ$  einsetzbar

## Zertifikate und Qualitätsmanagement



# STEICO *multi cover 5*

begehbare regensichernde Dampfbremsbahn

## ☰ Legende

### Abkürzungen:

**Pal.** Palette

**Gew.** Gewicht

**Verp.** Verpackung

**Pak.** Paket

**St.** Stück