

SOPREMA VAPRO STIXX

Beschreibung	Die SOPREMA Vapro Stixx ist eine hochwertige Elastomerbitumenbahn mit einer Sicherheitsrandausbildung zur Verwendung als Zwischenlage auf Beton, Holzunterkonstruktionen und Dämmstoffen, geeignet für die mechanische Fixierung oder vollflächige Kaltselfstverklebung. Das Verschweissen der Längsnähte ist aufgrund der Sicherheitsnaht auch auf hitzeempfindlichen Untergründen möglich. Aufgrund ihrer variablen Randausbildung kann die Oberlage der Abdichtung zeitlich versetzt eingebaut werden.
Artikelnummer	115446
Hersteller	SOPREMA GmbH, Mammutfeld 1, 56479 Oberrossbach
Lieferform	Rollen à 7.50m x 1m Euro-Palette à 24 Rollen à 180 m ²
Unterseite	silikonisierte abziehbare Folie
Oberseite	Folie und Vapro-Längsrand
Lagerung	Die Lagerung der Rollen muss stehend auf einem ebenen Untergrund erfolgen. Die Paletten dürfen nicht übereinander gelagert werden! Für die Dauer der Lagerung vor Sonneneinstrahlung, Hitze und Feuchtigkeit (Regen, Schnee, usw.) schützen. Während der kalten Jahreszeit ist das Material vor der Verarbeitung mind. 12 Stunden bei >+10°C zu lagern

Technische Daten

Sichtbare Mängel	1850 - 1	-	Keine sichtbaren Mängel
Länge	1848 - 1	m	≥7.5
Breite	1848-1	m	≥1.0
Geradheit	1848-1	mm/10 m	≤20
Dicke	1849-1	mm	3.0
Wasserdichtheit	1928	-	bestanden bei 400 kPa/24h
Verhalten bei Beanspruchung durch Feuer von aussen	DIN CEN/TS 1187	-	Systemprüfung Broof (t1) ³
Brandverhalten	DIN EN ISO 11925-2	-	Klasse E nach EN 13 501-1
Zugverhalten: längs maximale Zugkraft quer	12 311-1	N/50 mm	≥ 1000 ≥ 1000
Zugverhalten: längs Dehnung : quer	12 311-1	%	≥ 3,5% ≥ 3,5%
Kaltbiegeverhalten	1109	°C	≤ -30
Wärmestandfestigkeit	1110	°C	≥ 100

³ Systemprüfung auf verschiedenen Unterlagen, Dokumente werden separat zur Verfügung gestellt.