



Vario® KM Supraplex SKS

Verlegung von aussen



new

Beschreibung

Die Klimamembran Vario® KM Supraplex-SKS besitzt eine strukturierte Oberfläche für eine hohe Rutschfestigkeit, einen variablen Diffusionswiderstand S_d von 0.3-4.0 m und integriertem Selbstklebestreifen. Sie ist 3 Monate frei bewitterbar.

Anwendungsbereiche

Die Klimamembran Vario® KM Supraplex-SKS eignet sich aufgrund ihrer robusten Ausführung perfekt als Dampfbremse und Luftdichtheitschicht bei der Aufsparrendämmung sowie bei der flächigen Verlegung über den Sparren bei der Dachsanierung von aussen.

Technische Daten

Kenngrosse	Symbole	Einheiten	Messwerte	Normen
Dicke	d	[mm]	0.60	-
Brandverhaltensgruppe	Gruppe RF	[-]	RF3 (cr)	VKF
Sd-Wert	s	[m]	0.3 - 4	SIA 279
Maximale Anwendungstemperatur	θ_{max}	[°C]	80	-
Flächengewicht	m	[g/m ²]	57	-
Nagel-Ausreisskraft	σ_{zug}	[N]	≥ 90	EN 12310-1
Höchstzugkraft	$\sigma_{zug max}$	N/50 mm	≥ 110	EN 12310-2

Sortiment

Preise exkl. MwSt.				Einzelpaket (EP)		Einwegpalette (PA)	
Breiten cm	Ø	Preise CHF/m ²	Längen m	Rolle	m ²	EP	m ²
150	-	3.70	40	1	60	20	1200