



Vario® KM Duplex UV

Die sichere Lösung!



Beschreibung

Feuchteadaptive Dampfbremse (Polyamid).
Abgestimmt auf die Komponenten des Vario®-Komplettsystems.

Anwendungsbereiche

Holzbauten, Modernisierungen, diffusionsoffene und feuchtegefährdete Aufbauten sowie Flachdächer und metallbekleidete Holzkonstruktionen. Vario® KM Duplex UV muss UV-geschützt sein.

Technische Daten

Kenngrosse	Symbole	Einheiten	Messwerte	Normen
Dicke	d	[mm]	0.20	-
Brandverhaltensgruppe	Gruppe RF	[-]	RF3 (cr)	VKF
Diffusionsäquivalente Luftschichtdicke	s	[m]	0.3 - 5	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	Preise CHF/m ²	Längen m	Rolle	m ²	EP	m ²
150	3.30	40	1	60	42	2520