



Beschreibung

Weiterentwicklung der feuchteadaptiven Dampfbremse Vario* KM Duplex UV. Mit noch grösserer Feuchtevariabilität – mehr Sicherheit für den Verarbeiter und die Konstruktion.

Anwendungsbereiche

Holzbauten, komplexe Modernisierungen, diffusionsoffene und feuchtegefährdete Aufbauten sowie Flachdächer und metallbekleidete Holzkonstruktionen. Ideal bei Innendämmungen im Neu- und Umbau.

Vario® Xtra muss vor UV-Strahlen geschützt sein.

Technische Daten

Kenngrösse	Symbole	Einheiten	Messwerte	Normen
Dicke	d	[mm]	0.30	
Brandverhaltensgruppe	Gruppe RF	[-]	RF3 (cr)	VKF
Sd-Wert	S	[m]	0.3 - 20	SIA 279
Maximale Anwendungstemperatur	θ_{max}	[°C]	80	-
Flächengewicht	m	[g/m²]	80	-
Nagel-Ausreisskraft	σ_{zug}	[N]	≥ 25	EN 12310-
Höchstzugkraft	O _{zug max}	N/50 mm	≥ 100	EN 12310-2