



Vario® Xtra

Noch sicherer!



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

Kenngrosse	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/m ²]	80	-
Nagel-Ausreisskraft	σ_{zug}	[N]	≥ 25	EN 12310-1
Höchstzugkraft	$\sigma_{\text{zug max}}$	N/50 mm	≥ 100	EN 12310-2