

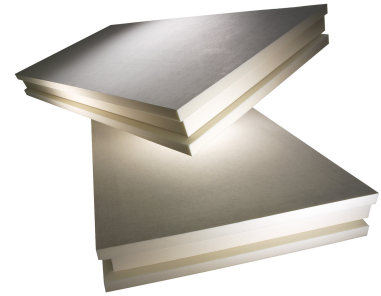
TETTO Vlies

Produktbeschreibung

Polyurethanplatte beidseitig mit diffusionsoffenem Mineralvlies kaschiert.

Umlaufend mit Nut und Kamm.

Ohne Unterdachfolie. Parallel zur Traufe von unten nach oben versetzt verlegen.



Nutzmass	2350 x 1000 mm
Dicke	80 - 240 mm

Technische Daten

Merkmal	Symbol	Norm	Einheit	Wert
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	λ_D	SIA 279	W/(m·K)	80-100 mm 0.026 ≥ 120 mm 0.025
Spezifische Wärmekapazität	c		Wh/(kg·K)	0.39
Brandverhalten		EN 13501-1		E
Brandverhaltensgruppe		VKF		RF3 (cr)
Dichte			kg/m ³	~ 30
Diffusionswiderstandszahl	μ	EN 12086		~120 – 40
Druckspannung bei 10% Stauchung	σ_{10}	EN 826	kPa	≥ 100
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	σ_c	EN 1606	kPa	20
Obere Anwendungsgrenztemperatur, unbelastet			°C	90