

CONNECT BAND

ABDICHTUNG GEGEN AUFSTIEGENDE FEUCHTIGKEIT

DOPPELTER SCHUTZ

Verhindert ein kapillares Aufsteigen der Feuchtigkeit ins Holz und gewährleistet eine hervorragende Luftdichtheit.

ANPASSUNGSFÄHIG

Die aufgetragenen Bänder aus PU-Schaum gleichen Toleranzen im Untergrund hervorragend aus.



TECHNISCHE DATEN

Eigenschaften	Norm	Wert	USC-Konversion
Zugfestigkeit	DIN 53504	≥ 6,5 MPa	-
Weiterreißwiderstand	DIN 53504	≥ 25 kN/m ²	1713.04 lbf/ft
Dehnung	DIN 53504	≥ 300%	-
Luftdichtheit	EN 12114	$\alpha < 0,1 \text{ m}^3/(\text{h}\cdot\text{m}\cdot(\text{daPa})^n)$	-
Wärmeleitfähigkeit (λ)	DIN 52612	0,042 W/m·K	0.02 BTU/h·ft·°F
Brandverhalten	EN 13501-1	Klasse E	-
UV- und Ozonbeständigkeit	-	dauerhaft	-
Wasserdampfdiffusionswiderstandszahl (μ)	EN 1931	ca. 32000	-
Wasserundurchlässigkeit	EN 13984	dauerhaft	-
Wärmebeständigkeit	-	-30 / +100 °C	-22 / +212 °F
Verarbeitungstemperatur	-	+5 / +35 °C	+41 / +95 °F
Lagertemperatur ⁽¹⁾	-	+1 / +25 °C	+33,8 / +77 °F
Lösungsmittel	-	nein	-
VOC-Emissionen	-	< 1 µg/m ³	-

⁽¹⁾Das Produkt an einem trockenen und überdachten Ort lagern.

ARTIKELNUMMERN UND ABMESSUNGEN

ART.-NR.	B	s	L	B	s	L	
	[mm]	[mm]	[m]	[in]	[mil]	[ft]	
CONNECT100	100	0,8	25	3.9	32	82	1
CONNECT250	250	0,8	25	9.8	32	82	1



GROSSES SORTIMENT

Erhältlich in zwei Ausführungen, kann bei Wänden unterschiedlicher Dicke verwendet werden.

DAUERHAFT DICHT

Extrem thermostabil und flexibel auch bei niedrigen Temperaturen. Kompatibel mit Bitumen und den wichtigsten Baustoffen.