



EXTOSEAL FINOC

Nastro adesivo sigillante impermeabile all'acqua per interni ed esterni

Vantaggi

- ✔ protegge i componenti dall'ingresso d'acqua grazie all'elevato effetto isolante
- ✔ giunzione sicura: la gomma butilica penetra in profondità nel sottofondo
- ✔ applicazione semplice: molto elastico - si adatta con flessibilità a sottofondi e angoli
- ✔ lavorazione successiva più rapida: aderisce senza primer su sottofondi minerali stabili
- ✔ costruire a norma: per giunzioni impermeabili all'aria secondo DIN 4108-7, SIA 180 e OENORM B 81 10-2
- ✔ ottimi risultati nel test delle sostanze nocive, testato secondo i criteri ISO 16000

Campi di applicazione

Per l'impermeabilizzazione sottostante le soglie nelle costruzioni in legno, per giunzioni di pannelli di legno e derivati a supporti minerali lisci, per la giunzione di pannelli sottotegola tra di loro (ad es. in scanalature e punti di passaggio) così come per le giunzioni di questi ultimi a elementi edili adiacenti.

Specifiche tecniche

Colore	Butylkautschuk: grau, Folie: weiß
Grammatura [g/m ²]	~ 1,9 kg/m ²
Esposizione agli agenti atmosferici [mesi]	3 Monate
Stoccaggio	kühl und trocken
Materiale	Butylkautschuk
Valore sD [m]	> 200
Resistenza alla temperatura [°C]	continua / dauerhaft -20 / +80
Supporto	dehnbare PE Trägerfolie
Strato di separazione	silikonisierte PE-Folie
Temperatura di applicazione [°C]	+5 / +35 (notti senza gelo / Nächte frostfrei)
Spessore [mm]	~ 1,0

Fornitura

Cod.Art.	Formato	Unità di misura	pez / car	Netto kg / pez	Netto kg / car
PCEXF10	10 cm x 20 m	ST	3	4	12
PCEXF20	20 cm x 20 m	ST	2	7,75	15,5