



## EXTOSEAL ENCORS

Nastro adesivo di raccordo impermeabile per interni ed esterni

### Vantaggi

- ✔ protegge i componenti dall'ingresso d'acqua grazie all'elevato effetto isolante
- ✔ applicazione sicura: forza adesiva estremamente elevata anche su sottofondi leggermente umidi e freddi
- ✔ applicazione semplice: molto elastico - si adatta con flessibilità a sottofondi e angoli
- ✔ tenuta alla pioggia battente comprovata fino a 2400 Pa
- ✔ idoneità comprovata in modo indipendente: test superati secondo MO-01/1 all'IFT Rosenheim (DE)
- ✔ lavorazione successiva più rapida: aderisce senza primer su sottofondi minerali stabili
- ✔ ottimi risultati nel test delle sostanze nocive, testato secondo i criteri ISO 16000

### Campi di applicazione

Per realizzare davanzali, giunzioni di finestre su costruzioni in calcestruzzo e muratura, per giunzioni di pannelli in fibra di legno su sottofondi minerali lisci, per l'incollaggio di pannelli sottotetto in fibra di legno sovrapposti (ad es. in scanalature e raccordi) e per la loro giunzione su elementi strutturali contigui.

### Specifiche tecniche

Colore	Butylkautschuk: grau, Folie: schwarz
Grammatura [g/m <sup>2</sup> ]	1,9 kg/m <sup>2</sup>
Esposizione agli agenti atmosferici [mesi]	6 Monate
Stoccaggio	kühl und trocken
Materiale	Butylkautschuk mit Acrylat modifiziert
Tenuta alla pioggia battente [Pa (ift)]	fino / bis 600, Unterfensterbank / davanzale inferiore finestra
Valore sD [m]	> 200
Resistenza alla temperatura [°C]	continua / dauerhaft -40 / +80
Supporto	dehnbare PE-Trägerfolie
Strato di separazione	silikonisierte PE-Folie
Temperatura di applicazione [°C]	-10 / +35
Spessore [mm]	1,1

### Fornitura

Cod.Art.	Formato	Unità di misura	pez / car	Netto kg / pez	Netto kg / car
PCEXE10	10 cm x 20 m	ST	3	4	12
PCEXE20	20 cm x 20 m	ST	2	7,75	15,5

---

PCEXE30	30 cm x 20 m	ST	1	11,5	11,5
---------	--------------	----	---	------	------

---