



## EXTOSEAL ENCORS

Wasserführendes Absperklebeband für innen und außen

### Vorteile

- ✔ Großer Bauteilschutz durch hohe Absperrwirkung
- ✔ Sichere Anwendung: Extrem hohe Klebkraft auch auf leicht feuchten und kalten Untergründen
- ✔ Einfach zu verarbeiten: Sehr dehnbar - lässt sich flexibel an Untergründe und Ecken anpassen
- ✔ Nachgewiesene Schlagregendichtheit bis 2400 Pa
- ✔ Eignung unabhängig bestätigt: Prüfungen nach MO-01/1 am ift Rosenheim bestanden
- ✔ Schneller weiterarbeiten: Haftet ohne Primern auf standfesten mineralischen Untergründen
- ✔ Beste Werte im Schadstofftest, Prüfung nach AgBB / ISO 16000 durchgeführt

### Anwendungsbereich

Zum Herstellen von Unterfensterbänken, zum Anschluss von Fenstern im Mauerwerks- und Betonbau, für Anschlüsse von Holzwerkstoffplatten an glatte mineralische Untergründe, zur Verklebung von Unterdeckplatten aus Holzfaser untereinander (z. B. in Kehlen und Übergängen) sowie für deren Anschlüsse an angrenzende Bauteile.

### Technische Daten

Farbe	Butylkautschuk: grau, Folie: schwarz
Flächengewicht [g/m <sup>2</sup> ]	1,9 kg/m <sup>2</sup>
Freibewitterung [Monate]	6 Monate
Lagerung	kühl und trocken
Material	Butylkautschuk mit Acrylat modifiziert
Schlagregendichtheit [Pa (ift)]	fino / bis 600, Unterfensterbank / davanzale inferiore finestra
sD-Wert [m]	> 200
Temperaturbeständigkeit [°C]	continua / dauerhaft -40 / +80
Träger	dehnbare PE-Trägerfolie
Trennlage	silikonisierte PE-Folie
Verarbeitungstemperatur [°C]	-10 / +35
Dicke [mm]	1,1

### Lieferform

Art.Nr.	Format	Maßeinheit	Netto kg / Stk	Netto kg / Kar
PCEXE10	10 cm x 20 m	ST	4	12
PCEXE20	20 cm x 20 m	ST	7,75	15,5

PCEXE30

30 cm x 20 m

ST

11,5

11,5