



TESCON INVEX

Selbstklebendes 3D-Außenecken-Formteil für innen und außen

Vorteile

- ✔ Einfach und sicher Ecken verkleben durch vorgefertigtes Formteil
- ✔ Klebt sicher - sogar bei Feuchtigkeit: wasserfester SOLID Kleber
- ✔ Flexibel einsetzbar: Kann individuell angepasst werden
- ✔ Ecke umfaltbar: Klebefläche kann nach innen oder außen zeigen
- ✔ Leicht zu verarbeiten auch bei nicht winkligen Anschlüssen: sehr anschmiegsam
- ✔ Flexibler weiterarbeiten: 6 Monate frei bewitterbar
- ✔ Normgerechtes Bauen: Für luftdichte Anschlüsse nach DIN 4108-7, SIA 180 und OENORM B 8110-2
- ✔ Beste Werte im Schadstofftest, Prüfung nach AgBB / ISO 16000 durchgeführt

Anwendungsbereich

Selbstklebendes 3-dimensionales Außenecken-Formteil aus TESCON Klebeband zur Abdichtung im Innen- und Außenbereich. Verklebung auf

- ✔ Dampfbrems- und Luftdichtungsbahnen aus Folie und Papier
- ✔ Dampfbrems- und Luftdichtungsebenen aus harten Holzwerkstoffplatten
- ✔ Unterdeck-, Unterspann- und Wandschalungsbahnen
- ✔ Holzfasernerdecksplatten (Primern mit TESCON PRIMER)
- ✔ angrenzenden Bauteilen aus gehobeltem Holz, harten Kunststoffen bzw. Metallen, wie Fenster, Türen, Balken, Zangen usw.

Technische Daten

Anforderung Verklebung un-/gealtert [DIN 4108-11]	superata / bestanden
Farbe	azzurro / hellblau
Freibewitterung [Monate]	6 Monate
Kleber	wasserfester SOLID-Kleber
Lagerung	kühl und trocken
Schenkellänge [mm]	60
Temperaturbeständigkeit [°C]	continua / dauerhaft -40 / +90
Träger	Spezial-Vlies aus PP
Trennlage	silikonisierte PE-Folie
Verarbeitungstemperatur [°C]	> -10
Dicke [mm]	0,5

Lieferform

Art.Nr.	Format	Maßeinheit	Stk / Kar	Netto kg / Stk	Netto kg / Kar
PCTINX	6 x 6 cm	ST	12	0,01	0,15