

OBS: Følgende tekst er maskinoversat. Intet ansvar for fejl!

Vebatec Fensteranschlussbänder

TAPE / TÆTNINGSTAPE:

- FI-D
- FA-D
- DUO VARIABEL
- BAUELEMENTE ANSCHLUSS- / DICHTBAND

VEBATEC WINDOW-TILSLUTNINGSPRODUKTER er til Velegnet til brug i renoveringer og nye bygninger. Bånd, bestående af en kombination af ikke-vævede PES- og PE-stoffer er udstyret med en selvklebende strimmel. Den elastiske Folie opfanger pålideligt bygningsbevægelser. Det Forbindelsesbånd skyldes fleecyoverfladen Kan males over og pudses over. Båndene er enkle og hurtig at behandle til RAL-kompatibel installation egnet. Sådan fastgøres stropperne til strukturen: VEBATEC SEALING ADHESIVE WINDOW TILSLUTNING også VEBATEC SPRAY ADHESIVE WINDOW FORBINDELSE.

FI-D INNEN: Til installation på indersiden af bygningen.
- Længde: 30 m, båndbredde: 75 mm, 100 mm, 150 mm
- Tykkelse: 0,49 mm,
filmsammensætning: kombination af PES + PE, lufttæthed EN 1026: an < 0,1



- sd Wert EN 1931 / EN 12572: 40 m
- Brandadfærd EN ISO 11925-2: 2010: klasse E.
- Temperaturbestandighed: -40 ° C til + 80 ° C
- UV-stabilitet / vejrbestandighed (frit forvitret): 3 måneder,
behandlingstemperatur: + 5 ° C til + 40 °

FA-D AUSSEN: Til installation på ydersiden af bygningen.
- Længde: 30 m, båndbredde: 75 mm, 100 mm, 150 mm
- Tykkelse: 0,37 mm,
filmsammensætning: kombination af PES + PP, lufttæthed EN 1026: an < 0,1
- sd Wert EN 1931 / EN 12572: 0,04 m
- Brandadfærd EN ISO 11925-2: 2010: klasse E.
- Temperaturbestandighed: -40 ° C til + 80 ° C
- UV-stabilitet / vejrbestandighed (frit forvitret): 3 måneder,
behandlingstemperatur: + 5 ° C til 40 °

DUO-VARIABEL: Muliggjort af materialekombinationen / Brug af sammensætning indvendigt og Uden for strukturen.
- Længde: 25 m, båndbredde: 75 mm, tykkelse: 0,63 mm
- Foliesammensætning: kombination af PES + PA
- Lufttæthed EN 1026: an < 0,1

- sd Wert EN 1931 / EN 12572: 0,5 m
- PB 4.1 / 12-134-1 MPFA:
fugtighedsvariabel
- Brandadfærd EN ISO 11925-2: 2010:
klasse E.
- Temperaturbestandighed: -40 ° C til +
80 ° C
- UV-stabilitet / vejrbestandighed: 6
måneder
- Behandlingstemperatur: + 5 ° C til 40 °

BAUELEMENTE – ANSCHLUSS- / DICHTBAND

Elastisk, dampbestandigt butylbånd,
ensidig hel overflade klæbemiddel med
et polyester fleece lag lamineret på den
ene side. Til brodannelse og lufttæt
tætning af samlinger i
Bygningskonstruktion og
facadekonstruktion på den varme side af
Bygningskonvolut. Bæremateriale:
aluminium / polyester komposit.
Længde: 10 m, båndbredde: 100 mm,
tykkelse 0,8 mm
Rivningsstyrke: 75 N / 25 mm
Forlængelse: 22%, klæbestyrke ved 90 °
Skrælningsvinkel:
- på glas > 30,0 N / 25 mm
- på stål > 30,0 N / 25 mm
Temperaturbestandighed: -30 ° C til +
110 ° C
Påføringsstemperatur: + 5 ° C til + 40 ° C
Klæbemiddel: butylgummi,
byggemateriale klasse: DIN 4102 / B2

BEMÆRK:

Vores applikationsteknologianbefalinger
vi baserede på vores erfaring efter vores
bedste overbevisning er ikke-bindende
og udgør ikke et kontraktligt grundlag
Retlige forhold og ingen sekundære
forpligtelser fra Købsaftale. På grund af
mangfoldigheden er ikke alt muligt
Materielle kombinationer u. konstruktive
forhold kontrolleret blive. Vi beder derfor
om, at vores produkter er egnede til den

tilsigtede anvendelse i eget Kontroller
ansvaret selv. Produktansvaret forbliver i
fuldt ud deres gyldighed.