

Napomena: Ovo je strojni prijevod - ne odgovaramo za pogreške!

Vebatec Fensteranschlussbänder

BÄNDER / DICHTBÄNDER:

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

VEBATEC PROIZVODI ZA PRIKLJUČAVANJE PROZORA su za Pogodno za upotrebu u renoviranju i novim zgradama. vrpce, koji se sastoji od kombinacije PES i PE netkanog tekstila opremljeni su samoljepljivom trakom. Ona rastezljiva Folija pouzdano prihvaća pokrete zgrade. Vezne trake nastaju zbog površine runo Može se prekrivati i lijepiti. Vrpce su jednostavne i brza obrada, za ugradnju kompatibilnu s RAL-om prikladan. Da biste pričvrstili remene na strukturu: VEBATEC POVEZIVA LIJEPLJIVA PROZORA VEBATEC PRIKLJUČIVA LIJEK PROZORA.

FI-D INNEN: Za ugradnju na unutarnju stranu zgrade.
- Dužina: 30 m, širina trake: 75 mm, 100 mm, 150 mm
- Debljina: 0.49 mm, sastav filma: kombinacija PES + PE, nepropusnost EN 1026: an < 0,1
- sd Wert EN 1931 / EN 12572 : 40 m
- Požarno ponašanje EN ISO 11925-2 : 2010: Klasse E



- Otpornost na temperaturu : -40°C bis + 80°C
- UV stabilnost / otpornost na vremenske uvjete (slobodno zagrijana): 3 mjeseca, temperatura obrade: + 5 ° C do + 40 °

FA-D AUSSEN: Za ugradnju s vanjske strane zgrade.

- Dužina: 30 m, širina trake: 75 mm, 100 mm, 150 mm
- Debljina: 0,37 mm, kompozicija filma: kombinacija PES + PP, nepropusnost EN 1026: an <0,1
- sd Wert EN 1931 / EN 12572 : 0,04 m
- Požarno ponašanje EN ISO 11925-2 : 2010: Klasse E
- Otpornost na temperaturu : -40°C bis + 80°C
- UV stabilnost / otpornost na vremenske uvjete (slobodno zagrijana): 3 mjeseca, temperatura obrade: + 5 ° C do 40 °

DUO-VARIABEL: Omogućeno kombinacijom materijala / Sastav upotreba za unutrašnjost i Izvan strukture.

- Duljina: 25 m, širina trake: 75 mm, debljina: 0,63 mm
- Sastav folije: kombinacija PES + PA
- Zračna nepropusnost EN 1026 : an < 0,1
- sd Wert EN 1931 / EN 12572 : 0,5 m < Sd 20 m
- PB 4.1/12-134-1 MPFA : feuchtevariable

- Požarno ponašanje EN ISO 11925-2 : 2010: Klasse E
- Otpornost na temperaturu : -40°C bis + 80°C
- UV stabilnost / otpornost na vremenske uvjete: 6 mjeseci
- Temperatura obrade: + 5 ° C do 40 ° C

BAUELEMENTE – ANSCHLUSS- / DICHTBAND

Elastična, parna traka otporna na paru, jednostrana cijela površina ljepilo, sa slojem poliesterske fleke laminirane s jedne strane. Za premošćivanje i hermetičko brtvljenje spojeva u Izgradnja i fasada na toploj strani Omotnica zgrade. Materijal nosača: aluminij / poliester kompozit. Dužina: 10 m, širina trake: 100 mm, debljina 0,8 mm
Čvrstoća habanja: 75 N / 25 mm
Elongacija: 22%, čvrstoća ljepila na 90 °
Kut ljuštenja:

- na staklu >30,0 N / 25 mm
- na čelik >30,0 N / 25 mm

Otpornost na temperaturu: -30° C do +110° C

Temperatura primjene: +5° C do +40° C

Ljepilo: butil guma, klasa građevinskog materijala: DIN 4102 / B2

BILJEŠKA:

Naše tehnološke preporuke za primjenu, na temelju našeg iskustva koliko smo znali nisu obvezujući i ne čine ugovornu osnovu Pravni odnos i nema sekundarnih obveza iz Kupoprodajni ugovor. Zbog raznolikosti, nije sve moguće Kombinacije materijala u. provjereni konstruktivni uvjeti postati. Stoga tražimo da naši proizvodi budu prikladni namjeravanu uporabu u vlastitom Provjerite odgovornost sami. Odgovornost za proizvod ostaje u u potpunosti njihova valjanost.