



ZETTEX

STICK WITH US

TECHNICAL DATA SHEET

Spraybond X100 Aerosol

Zettex Europe B.V.

Plaza 20, 4782 SK Moerdijk

The Netherlands

+31 (0)888-93 88 39

info@zettex.com

www.zettex.com

Productomschrijving

Zettex Spraybond X100 Foambond is een één component polyurethaan schuimlijm (in drukvat) voor het verlijmen van EPS, XSP, PIR, PUR, minerale isolatiematerialen, minerale wol, steenwol, kurk en andere schuimen. Door de hoge aanvangshechting is de lijm ook inzetbaar op wandisolatiesystemen.

Materiaal

Polyurethaan

Voordelen

- Enorm snelle uitharding: circa 1 uur.
- Windbestendig, getest door BDA.
- Ideaal voor de renovatie van bitumineuze daken.
- Flexibel, niet bros.
- Uitermate zuinig in gebruik, precies doseren is mogelijk.
- Solventvrij, lost geen polystyreen (EPS) op.
- Vermijdt het creëren van koudebruggen.
- Niet brandbaar

Toepassingen

- De Zettex Spraybond X100 Foambond kan toegepast worden op bitumineuze dakbanen, bezand of met leischilfers. Verticale verlijming is mogelijk.
- Kan daarnaast ook toegepast worden op roestvrije staalplaten, beton, vezelcement en cellenbeton.
- Toepassing mogelijk op hout, harde PVC, pleister en bitumen, maar is daarnaast niet toepasbaar op PE, PTFE en PP. Ook wordt aanbevolen om, ongeacht de ondergrond, een hechttest uit te voeren. Zo weet u of de Zettex Spraybond X100 Foambond optimaal verlijmd kan worden.

Certificaten



Eigenschappen	Specificatie
Verwerkingstemperatuur	+5 tot +40 graden
Verbruik	12 m ²
Open tijd	Max 6 minuten, beloopbaar na 20 minuten
Totale uithardingstijd	1 uur
Houdbaarheid	18 maanden in ongeopende, originele verpakking. Bewaren bij temperaturen tussen de 5 en 25 graden.