

Milieuvriendelijke, sneldrogende elastische lijm en professioneel dichtingsproduct



# DERBITECH® SEALSTICK

- Derbitech® Sealstick HD polymeer is ontworpen om alle gebruikelijke bouwmaterialen en dakbanen te lijmen.
- Derbitech Sealstick is een milieuvriendelijke, sneldrogende elastische lijm en professioneel dichtingsproduct voor aansluitingen op daken, dakpannen, dakprofielen, koepels, ventilatiesystemen, regenwaterafvoeren of rond schouwen, ramen of deuren.



## Specifieke eigenschappen

- Geeft, zonder gebruik van een primer, een uitstekende hechting op bitumineuze dakbanen, metaal, hout, stenen ondergronden en op de meeste synthetische oppervlakken.
- Uitstekende permanente elasticiteit
- Hoge weerstand tegen UV-straling en weersomstandigheden in alle klimaatzones.
- Kan gebruikt worden in keukens en sanitaire plaatsen, heeft een goede weerstand tegen schimmels.
- Overschilderbaar met verf op waterbasis;
- Kleeft op licht vochtige en poreuze ondergronden zoals steen, beton, ...
- Gemakkelijk aan te brengen en te verwerken.
- Milieuvriendelijk : bevat geen VOC's, geen isocyanaten noch ftalaten.

## Plaatsing

|            |   |
|------------|---|
| Toebehoren | Handpomp of pneumatisch afdichtingspistool                                |
| Reiniging  | DERBICLEAN® NT  |
| Verbruik   | Afdichten : 9 lm/koker van 290 ml<br>Verlijmen : ± 290 ml /m <sup>2</sup> |
| Droogtijd  | 3 mm na 24 u  |
| Note       | Het oppervlak moet vooraf stof-en vuilvrij gemaakt worden                 |

## Verpakking

|           |                  |    |
|-----------|------------------|----|
| Koker van | 290 ml x 12/doos | ml |
|-----------|------------------|----|



**DERBIGUM NEDERLAND B.V.**  
Postbus 3270 - 4800 DG Breda  
Veldsteen 52 - 4815 PK Breda  
Tel. 015 215 40 00 – Fax 015 215 40 11  
E-mail: [infoln@derbigum.com](mailto:infoln@derbigum.com)

## Technische kenmerken

|                      |   |                   |
|----------------------|---|-------------------|
| Basis                | HD Polymeer   |                   |
| Chemische weerstand  | Goed : bij alifatische solventen, oliën, vetten, verdunde anorganische zuren en alkali. Weerstaat niet aan geconcentreerde zuren en chloorkoolwaterstof |                   |
| Kleur                | Zwart, grijs  | -                 |
| Densiteit            | 1,45  | g/cm <sup>3</sup> |
| Rek bij breuk:       | > 500 % volgens DIN 53504 S2  |                   |
| Shore -A -hardheid:  | 25 ± 5 volgens DIN 53505  |                   |
| Velvorming           | na ongeveer 30 minuten bij 23°C / 50 % H.R.   |                   |
| Droogtijd            | 3 mm na 24u   | min               |
| Temperatuurweerstand | - 40°C tot + 90°C   |                   |

## Bewaring

In luchtdichte verpakking in een koele en droge plaats bij een temperatuur tussen + 5°C en + 25°C.

Houdbaarheidsdatum : 24 maanden in de originele verpakking.

## Gebruiksaanwijzing

### A/ Voorbereiding ondergrond

- Breng Derbitech Sealstick aan op een schone, droge, ontvette, stabiele ondergrond welke vooraf afgeborsteld dient te worden om loszittend materiaal te verwijderen.
- Derbitech Sealstick hecht wel op licht vochtige, poreuze ondergronden maar de voorkeur wordt gegeven aan droge ondergronden.



## B/ Plaatsing

- Derbitech Sealstick kan gebruikt worden voor alle soepele waterdichte aansluitingen tussen bitumineuze dakbanen met schouwen, dakpannen, dakprofielen, koepels, ventilatiesystemen, regenwaterafvoeren en andere kleine dakdoorboringen.
- Derbitech Sealstick kan ook gebruikt worden voor algemene afdichtingstoepassingen in de bouwindustrie.
- Derbitech Sealstick kan gebruikt worden als universele soepele lijm met een hoge bewegings- en vibratieweerstand.
- Afmetingen voeg : Minimumbreedte 3 mm ; Maximumbreedte 30 mm ; Minimumdiepte 5 mm ; Aanbevolen voegbreedte = diepte\*2
- Derbitech Sealstick kan overschilderd worden met verf op waterbasis. Wij raden aan eerst een klein testoppervlak te schilderen. Bij gebruik van alkydverven kan de droogtijd langer worden.
- Plaatsings- en oppervlaktetemperatuur tussen + 5° C en +40°C
- Reiniging van niet opgedroogd product : White Spirit
- Bewerking : Met een zeepoplossing voordat er velvorming optreedt.



Dit document annuleert en vervangt elk vorig gepubliceerd document. - 2020/07/01