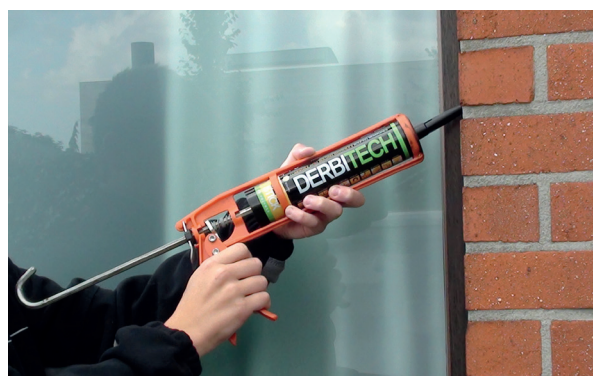


DERBITECH® SEALSTICK

- Derbitech® Sealstick est le fruit de la technologie HD Polymer, il a été conçu pour coller tous les matériaux courants dans le bâtiment (bois, béton, alu, métal, zinc, plomb, terre cuite...).
- Il ne contient pas de produit nocif.
- Derbitech® Sealstick est une colle à prise rapide, ainsi qu'un mastic de colmatage pour la finition et le raccord des bandes solines et des bandes de rives, les raccords avec des toitures, tuiles, profils de toiture, coupoles, systèmes de ventilation, avaloirs d'eaux pluviales ou autour des cheminées, fenêtres ou portes.
- **Il est parfaitement compatible avec les produits bitumineux.**



Avantages spécifiques

- Offre une adhérence parfaite sur des membranes bitumineuses, métaux, bois, pierres et la plupart des surfaces synthétiques, sans utilisation de primaire.
- Excellente élasticité permanente.
- Grande résistance aux UV ainsi qu'aux intempéries sous toutes les latitudes.
- Peut être utilisé dans les cuisines et endroits sanitaires. Présente une bonne résistance à la moisissure.
- Peut être peint avec une peinture à base aqueuse.
- Adhère sur des supports légèrement humides et poreux tels que la pierre, le béton, ...
- Facile à appliquer et à travailler.
- Écologique : ne contient pas de composés organiques volatils, ni d'isocyanates ou de phtalates.



Caractéristiques spécifiques

- Base : Polymère HD
- Dureté Shore -A : 25 ± 5 selon la DIN 53505
- Elongation à la déchirure : > 500 % selon la DIN 53504 S2
- Pelliculation : après env. 30 minutes à 23°C/ 50 % H.R.
- Temps de séchage : 3 mm après 24 h
- Résistance de température : de - 40°C jusqu'à + 90°C
- Densité : 1,45 kg/l
- Résistance chimique : Bonne : pour les solvants aliphatiques, huiles, graisses, acides inorganiques dilués et alcali.
- Ne résiste pas aux acides concentrés et composés organochlorés.

Application

Accessoires	Pistolet manuel ou pneumatique
Nettoyage	White spirit
Consommation	<ul style="list-style-type: none">• Colmatage : 9 mètre courant/cartouche de 290 ml• Collage : ± 290 ml /m²
Temps de séchage	3 mm après 24 h
Note	La surface doit être préalablement hors poussières

Conditionnement

Cartouche de	290	ml
Contenu	12/boîte	

Caractéristiques techniques

Base	Polymère HD	-
Résistance chimique	Bonne : pour les solvants aliphatiques, huiles, graisses, acides inorganiques dilués et alcali. Ne résiste pas aux acides concentrés et composés organochlorés	-
Couleurs	Noir (approx. RAL 9004) , gris (approx. RAL 7031)	-
Densité	1,45	kg/l
Elongation à la déchirure	>500 % selon la DIN 53504 S2	%
Dureté Shore -A	25 ± 5 selon la DIN 53505	-
Pelliculation	après env. 30 minutes à 23°C/ 50 % H.R.	min. 23°C/ 50 % H.R.
Résistance de température	de - 40°C jusqu'à + 90°C	°C

Stockage

Dans son emballage d'origine, fermé hermétiquement et à une température entre + 5 et + 25°C. A l'abri du soleil.

Délai de conservation : 24 mois dans l'emballage d'origine.



DERBIGUM®
DURABLEMENT ÉTANCHE

DERBIGUM FRANCE

26 avenue Tony Garnier - F-69007 LYON

Tél. : 04 37 70 79 70

E-mail : infofr@derbigum.com

www.derbigum.fr

MISE EN OEUVRE

A/ Préparation du support

- Appliquer le Derbitech Sealstick sur un support propre, sec, dégraissé et stable. Il doit avoir été brossé au préalable afin d'être exempt de tout matériau non adhérent.
- Derbitech Sealstick adhère sur des supports légèrement humides et poreux, mais il est recommandé que les supports soient secs.



B/ Application

- Derbitech Sealstick peut être utilisé pour tout raccord étanche et souple entre des membranes bitumineuses et des cheminées, tuiles, profils de toiture, coupoles, systèmes de ventilation, avaloirs d'eaux pluviales et autres petits percements de toiture.
- Derbitech Sealstick peut également être utilisé pour des applications générales de colmatage dans la construction, telles que la finition et le raccord des bandes solines et des bandes de rives.
- Derbitech Sealstick peut être utilisé comme colle universelle souple, avec une grande résistance aux mouvements et aux vibrations.
- Dimensions joints : Largeur minimale 3 mm ; Largeur maximale 30 mm ; Profondeur minimale 5 mm ; Largeur conseillée du joint : profondeur x 2
- Derbitech Sealstick peut être repeint avec une peinture à base d'eau. Nous conseillons de faire d'abord un test sur une petite surface. Le temps de séchage peut être plus long en cas d'utilisation de peintures à base d'alkydes.
- Température d'application et de surface : entre + 5°C et +40°C
- Finition : à l'eau savonneuse avant pelliculation.



Le présent document annule et remplace tout autre document publié précédemment. - 09/05/2022



DERBIGUM®
DURABLEMENT ÉTANCHE

DERBIGUM FRANCE

26 avenue Tony Garnier - F-69007 LYON

Tél. : 04 37 70 79 70

E-mail : infofr@derbigum.com

www.derbigum.fr