

DERBIMASTIC® S

Mastic bitumineux de calfeutrement, de finition, de raccord et de réparation

Description

- ▶ Le DERBIMASTIC S est un mastic bitumineux de calfeutrement, de finition, de raccord et de réparation, idéal pour l'étanchéité des détails de toitures.

Avantages

- ▶ Assure idéalement le raccord souple et étanche nécessaire entre la membrane bitumineuse et les détails de toiture
- ▶ Garantit une finition durable et stable dans le temps
- ▶ Résiste aux conditions atmosphériques extrêmes, ainsi qu'aux rayons U.V.
- ▶ Permet la réparation rapide et sans flamme des fissures et boursouffures d'anciennes membranes d'étanchéité bitumineuses
- ▶ Assure le joint de calfeutrement en tête de bandes solines et des profils de rive
- ▶ Permet idéalement la pose des accessoires de toiture, ainsi que la finition des pénétrations de toitures (cheminées, tuyaux de ventilation, coupoles, verrières ...)

Application

Consommation : - murs et profils de rives : de ± 10 ml*/cartouche (310 ml)
- solin souple en 2 couches : 1 kg/ml* sur 12 cm de large (renforcé par une bande de tissu de verre)

Accessoires : - truelle d'étancheur
- pistolet à main MASTIC GUN K2 et pistolet à air MASTIC GUN K4
- toile de verre bitumée

Nettoyage : DERBICLEAN NT

* ml = mètre linéaire

Conditionnement

Bidon de : 5 kg / 12 kg / 25 kg
Cartouche de : 310 ml
Boudin de : 2 kg (pour pistolet à main MASTIC GUN K2)

Remarque : Les bidons de 25 kg sont, sur demande, pourvus d'un ECO-SAC en polyéthylène. L'ECO-SAC permet de garder le bidon propre pendant et après usage. Le déchet chimique se réduit à l'ECO-SAC.

Composition

Solution homogène stable d'un bitume de pétrole dans des solvants hydrocarbonés, additionnée de charges minérales.

Caractéristiques techniques

Densité : 1,3 kg/l
Résidu sec : 85 %
Point éclair : 70 °C

Conservation

En bidon fermé, dans un local aéré à l'abri de toute source de chaleur. Résiste au gel.



Le présent document annule et remplace les éditions précédentes.
Toutes les valeurs sont nominales et sujettes aux tolérances d'usage.
Pour toute application, se référer aux dispositions de mise en œuvre du Cahier des Clauses Techniques DERBIGUM en vigueur.



DERBIGUM®
MAKING BUILDINGS SMART

DERBIGUM FRANCE

200, avenue Jean Jaurès - F-69007 LYON
Tél. : 04 37 70 79 70 - Fax : 04 37 70 79 79
E-mail : infofr@derbigum.com
www.derbigum.fr

ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification



WWW.DERBIGUM.FR

Mise en œuvre

A/ Préparation du support



- Appliquer le DERBIMASTIC S sur une surface propre et sèche, brossée préalablement afin d'éliminer toutes les matières non adhérentes.
- Sur les surfaces absorbantes, il est recommandé d'appliquer une couche d'imprégnation de DERBIPRIMER (S, GC ou E) et de laisser sécher.

B/ Application du DERBIMASTIC S



- Sur anciennes membranes d'étanchéité bitumineuses, utiliser le DERBIMASTIC S pour réparer les fissures, crevasses et autres boursouflures. Les boursouflures doivent être incisées en croix, asséchées puis colmatées au DERBIMASTIC S. Traiter avec 2 couches de DERBIMASTIC S et un morceau de toile de verre intercalé.
- Sur une nouvelle étanchéité, le DERBIMASTIC S est généralement utilisé comme mastic de finition et de calfeutrement. Le DERBIMASTIC S est disponible en cartouches et en tubes adaptables à la pompe à main K2 et au pistolet pneumatique K4. Le DERBIMASTIC S assure le raccord souple et étanche nécessaire au calfeutrement d'un profil de rive, d'un solin, ou de tout autre détail de toiture.
- Le DERBIMASTIC S est aussi la solution idéale pour les détails difficiles d'accès ou les réparations d'urgence, tels que les raccords d'étanchéité souples entre la membrane d'étanchéité et les cheminées, les tubulures de ventilation et autres détails de toiture.
- La surface peut être égalisée avec une truelle chaude et arrondie.