

DERBIFILL® S

Masse bitumineuse pour pente et nivellement



Description

- ▶ Le DERBIFILL S s'utilise pour le nivellement des toitures et pour le redressement des contre-pentes, sur des surfaces limitées et ponctuelles.

Avantages

- ▶ Suppression des flaques d'eau et autres affaissements
- ▶ Optimise la planéité du support
- ▶ Parfaite adhérence sur la plupart des supports
- ▶ Produit prêt à l'emploi
- ▶ Facile à appliquer
- ▶ Souple à l'emploi

Application

Consommation : - variable suivant le type d'application
- à titre indicatif : 100 cm x 100 cm x 1 cm (épaisseur) = volume de 10 litres
≈ 12 kg

Accessoires : truelle

Nettoyage : DERBICLEAN® NT

Temps de séchage : Au moins 24 heures (variable selon les conditions climatiques)

Conditionnement

Bidon de : 25 kg, les bidons sont 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

Masse bitumineuse additionnée de charges minérales.

Caractéristiques techniques

Densité : 1,2 kg/l
Résidu sec : 96,5 %
Point éclair : 1 °C

Stockage

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



- Sur ancienne étanchéité bitumineuse, marquer, nettoyer et sécher soigneusement les zones à traiter.
- A l'aide d'une brosse, appliquer une couche du vernis d'adhérence DERBIPRIMER (S, GC ou E).

B/ Application du DERBIFILL S



- Étaler le DERBIFILL S sur les zones à traiter à l'aide d'une truelle, en respectant une épaisseur maximale de 50 mm.
- Aplanir et compacter la surface en tapotant délicatement avec la truelle.
- Laisser sécher naturellement pendant 24 heures.

C/ Mise en oeuvre de l'étanchéité



- Recouvrir les zones à traiter d'un morceau de DERBICOAT soudé au chalumeau, ou collé à froid à la DERBIBOND NT, en veillant à un recouvrement des zones adjacentes d'au moins 10 cm.
- En cas d'utilisation de la colle à froid DERBIBOND NT, étaler dans un premier temps la colle en sous face de la pièce de DERBICOAT à placer, puis positionner la pièce sur la zone à traiter.
- Le support est prêt pour le démarrage des travaux d'étanchéité générale. Pendant au moins 5 jours, il sera nécessaire d'éviter toute pression sur les zones aplanies traitées au DERBIFILL S.