

DERBIPRIMER® GC

Vernis bitumineux d'imprégnation à froid pour travaux de génie civil



Description

- ▶ Le DERBIPRIMER GC est un vernis d'imprégnation bitumineux à froid. Ce produit répond aux normes en vigueur concernant l'adhérence des membranes d'étanchéité bitumineuses sur des supports d'ouvrages d'art et de génie civil (ponts, routes et fondations).

Avantages

- ▶ Optimise l'adhérence totale de la membrane d'étanchéité bitumineuse.
- ▶ Assure au complexe d'étanchéité une excellente résistance à l'arrachement.
- ▶ Compatible avec la majorité des supports.
- ▶ Produit prêt à l'emploi ; conservation illimitée et résiste au gel.
- ▶ Efficace et rapide.
- ▶ Écologique, minimise les déchets de chantier par utilisation d'un IBC Cubitainer (1000 l).
- ▶ Applicable sur support légèrement humide (sec au touché).

Application

Consommation : de 0,2 l/m² à 0,5 l/m² en fonction de la nature du support

Accessoires : - rouleau ou brosse
- pistolet airless avec un gicleur de 18/50

Température d'application : min. 5 °C

Nettoyage : Derbiclean NT

Temps de séchage : 1 à 3 heures, selon les conditions climatiques et la nature du support

Conditionnement

Bidon de : 20 l

IBC Cubitainer : 1000 l

Informations techniques

Densité : 0,9 kg/l

Résidu sec : 55 %

Point éclair : 35 °C

Conservation

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



ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification



WWW.DERBIGUM.BE



IMPERBEL sa/nv
Bergensesteenweg 32 – B-1651 Lot
Tel: +32 (2) 334 87 00
Fax: +32 (2) 378 14 69
E-mail: infobe@derbigum.com

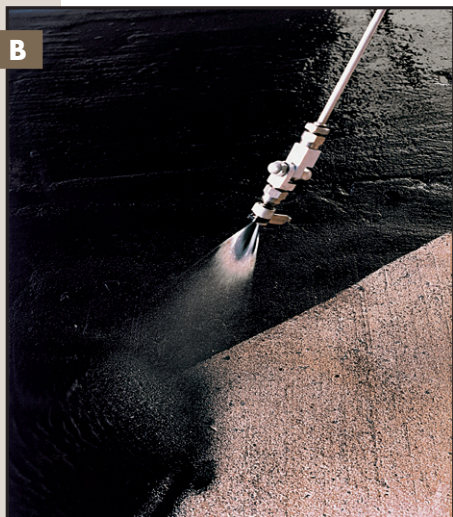
Mode d'emploi

A/ Préparation de la surface de supports absorbants



- Brosser soigneusement la surface pour éliminer toutes les matières non-adhérentes.
- Effectuer toutes les réparations nécessaires sur les membranes de toitures vieillissantes, avec un chalumeau ou du DERBIMASTIC® S.
- Si la couche de finition est un coating ou une peinture, utiliser un anti-mousse pour éliminer toute trace de mousse.
- Pour les emplacements de parking, veillez à ce que le support en béton soit propre, bien appliqué, exempt de matériaux incompatibles comme le diesel ou l'huile et suffisamment sec (suivant les prescriptions R60/87 du CRR Centre de Recherches Routières). Les produits démoussants et de 'curing' doivent être compatibles avec le Derbiprimer GC.

B/ Application du Derbiprimer GC



- Les surfaces métalliques doivent être sèches et dégraissées avant d'appliquer la couche d'imprégnation.
- Derbiprimer GC peut être appliqué sur
 - le béton, la maçonnerie, le ciment et le béton cellulaire
 - les panneaux en bois autres que l'aggloméré et le contreplaqué
 - les membranes bitumineuses vieillissantes
 - les surfaces absorbantes, avant l'application de produits d'étanchéité bitumineux
 - les constructions souterraines et les fondations comme hydrofuge
 - les supports métalliques
- Appliquer avec une brosse, un rouleau ou un pistolet airless avec gicleur 18/50.
- Le travail sera interrompu par temps de pluie.

