

PRIMAIRE BETON



Primaire polyuréthane mono composant solvanté (xylène), utilisable sur béton neuf ou ancien.

Domaine d'emploi

Applicable pour tout support poreux : béton, brique, aggloméré, panneaux fibres-ciment, bois.

Propriétés techniques

- Pénètre dans le support par les pores, et durcit superficiellement le support.
- En bouchant, les pores, le primaire béton ID 201 évite les phénomènes de dégazage, cause des pinholes.
- ID 201 réticule à l'humidité de l'air.

Techniques d'application

- Sur béton neuf de plus de 21 jours, exempt de produit de cure, graisse ou autres agents polluants, décapage du support par traitement mécanique ou chimique.
- Application manuelle au rouleau : consommation 200 à 250 g/m² selon l'état du support.
- Séchage : durée minimum 4 heures à 20°C.
- Délai de recouvrement : 24 heures maximum.

Conditionnement

Jerrican de 25 litres

Conditions de stockage

6 mois dans son emballage d'origine dans un local sec, aéré.

Caractéristiques techniques

Nature du polymère : prépolymère polyuréthane

Nombre de composants : 1 (solvanté)

Couleur : clair, ambrée

Extrait sec : 30%

Solvant aromatique : 70%

Densité : 0,93

Point éclair : 23°C

Température d'utilisation : > 5°C

Interface Développement
Département **BTP**

Note importante

Les informations contenues dans la présente notice sont l'expression de nos connaissances et des résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Elle ne peuvent cependant en aucun cas être considérées comme apportant une garantie ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse. Des essais préalables à chaque utilisation permettront de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisantes. Nos spécialistes sont à la disposition des utilisateurs pour les aider à résoudre au mieux leurs problèmes.

