

BÉTOGRIP



PRÊT À L'EMPLOI • AMÉLIORE L'ADHÉRENCE DES ENDUITS ET RAGRÉAGES

■ DÉFINITION

BETOGRIP est un primaire mono-composant prêt à l'emploi pour améliorer l'adhérence des enduits, ragréages, mortiers de réparation, etc. sur le béton, le bois, le métal, le plâtre, les panneaux isolants, briques, béton cellulaire, et céramique. Permet d'accroître et améliorer l'adhérence des ragréages et des colles pour carrelage sur supports lisses non absorbants, planchers de céramique, tuiles et pierres naturelles.

Le produit uniformise l'absorption d'eau et permet la formation d'une surface d'accrochage qui garantit une adhérence optimale des produits aux supports.

■ COMPOSITION

Liquide mono-composant en pâte formulé à base de résines synthétiques en dispersion aqueuse.

■ CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

DONNÉES PRODUIT	
Aspect	Liquide
Couleur	gris
Poids spécifique à +20°C	1,63 ± 0,02 kg/l
Extrait sec	70 %
Conservation	12 mois dans son emballage d'origine à l'abri du gel

DONNÉES APPLICATIVES	
Températures minimales d'application	+5° C
Températures maximales d'application	+35 °C
Temps d'attente entre les couches	> 2 heures
Nettoyage des outils	Eau et savon immédiatement après application

DONNÉES TECHNIQUES		
Adhérence	≥ 2,0 N/mm ²	EN 1042
Viscosité à +20° C	1350 ± 100 cps	
PH	> 9	
Réaction au feu	Classe F	
Substances dangereuses	Voir FDS	

■ MISE EN ŒUVRE / APPLICATION

Les supports à traiter doivent être stables, propres, consistants, sans parties friables, sans poussière, prolifération bactérienne, efflorescence de sels, résidus d'huile, de graisse, de cires ou tous résidus de procédés antérieurs.

Si nécessaire, effectuer un nettoyage préalable du support au moyen d'un nettoyeur haute pression ou par sablage.

L'application du primaire BETOGRIP doit être réalisée sur une surface sèche. Vérifier préalablement le taux d'humidité du support afin d'éviter la formation de bulles. Le produit est prêt à l'emploi. Mélangez BETOGRIP avant application. Appliquer en une couche sur la surface à traiter à la brosse, au rouleau, pinceau ou au pistolet airless. Attendre au moins 2 heures avant de procéder à l'application des produits suivants.

Précautions d'applications :

Protéger contre le gel

■ CONDITIONNEMENT

Seau de 5 Kg

■ CONSERVATION

12 mois dans son emballage d'origine fermé à l'abri du gel

■ NOTE DE RESPONSABILITÉ

Les conseils et les informations de cette fiche technique sont l'expression de nos connaissances, elles ne peuvent en aucun cas engager notre responsabilité. Notre service technique est à disposition pour vous fournir des renseignements supplémentaires.