DEUTSCH COLOR

GP REPAIR



LA DESCRIPTION

Mortier de réparation à base de ciment, de résines synthétiques et d'additifs spéciaux.

CARACTÉRISTIQUES

Poudre à base de ciment pour la réparation, ayant des résistances mécaniques élevées, sert au remplissage jusqu'à une épaisseur de 60 mm par couche, en extérieur comme en intérieur. Il est sans retrait, et offre d'excellentes propriétés de maniabilité, d'adhérence et de résistance au gel, aux chocs et à l'humidité. Grâce à ses liaisons hydrauliques, aux polymères spéciaux, aux charges inertes sélectionnées et aux fibres synthétiques qu'il contient il ne crée pas de fissures et ne glisse pas même en cas de fortes épaisseurs.

DOMAINE D'APPLICATION

GP REPAIR répare tous types d'irrégularités dans les constructions sur une épaisseur de 6 cm en une seule couche sans moules. Il convient à tous les travaux de réparation du béton, de reprise des bords brisés des escaliers, balcons, colonnes, de fermeture de trous et de confection de gouttières.

PRÉPARATION DE LA SURFACE

Le support doit être exempt de poussières et de matériaux pourris et doit être soigneusement mouillé ou traité avec le primaire stabilisant micromolaire BETON CONTACT, avant Application.

APPLICATION

Versez GP REPAIR dans de l'eau propre (25 Kg de poudre dans 5,5 L d'eau) et bien mélanger avec un agitateur ou un malaxeur à faible vitesse jusqu'à obtenir une mixture homogène. Le mélange reste maniable pendant 3 heures, et s'applique au moyen d'une truelle pour les réparations ou d'une pompe si la surface nécessite un revêtement avec un matériau à haute résistance mécanique.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Forme - Couleur	Poudre de ciment - Gris
Toxicité - Inflammabilité (per EN 88/379)	Non
Poids spécifique de la poudre sèche	$1,47 \pm 0,05 \text{ kg/lt}$
Poids spécifique du mélange	$2,00 \pm 0,05 \text{ kg/lt}$
Diamètre maximum de grain	1,5 mm
Demande en eau	5,5 litre pour 25 Kg de poudre
Température d'application	De +5°C à +35°C
Résistance thermique	De -30°C à +80°C
Vie en pot	3 heures
Epaisseur maximale d'application	6 cm

DEUTSCH COLOR

CONSOMMATION

Environ 18 Kg/m² par cm d'épaisseur.

DUREE DE VIE - STOCKAGE

12 mois à compter de la date de fabrication, si stocké dans son emballage d'origine non ouvert, à l'abri de l'humidité et du gel.

CONDITIONNEMENT

Emballage en sacs de 25 Kg





