FACILE ET RAPIDE POUR UN RÉSULTAT PARFAIT GEOACTIVE EASY REPAIR 500 Mortier à base de ciment pour réparer, reconstruire et protéger les structures en béton FASSA

GEOACTIVE EASY REPAIR 500 est un mortier rapide à hautes caractéristiques mécaniques, constitué de liants spéciaux, de fibres anti-retrait et d'adjuvants qui en améliorent la maniabilité, l'adhérence et la protection contre les agents agressifs du béton. Il est particulièrement adapté aux travaux de réparation localisée du béton exigeant une prise rapide et des performances mécaniques élevées.

ATOUTS

- Un seul produit pour réparer et exécuter la finition
- Thixotropie élevée
- Prise rapide
- Performances mécaniques élevées
- Protecteur pour béton

CONDITIONNEMENT

Sacs spéciaux avec protection contre l'humidité d'environ 25 kg

DOMAINES D'UTILISATION

- Réparation et protection d'éléments en béton dégradés tels que poutres, piliers, corniches et frontons de balcons
- Réparation d'éléments préfabriqués en béton
- Régularisation de zones de béton avec défauts en surface tels que nids de gravier, trous des entretoises, reprises de coulée, etc.

Ce produit est spécifique pour les travaux à exécuter avec nacelle.

Granulométrie	< 0,6 mm
Rendement	env. 16 kg/m² avec épaisseur de 10 mm
Délai d'utilisation de la gâchée (20°C et 65 % H.R.)	env. 20 minutes
Classe	R4 selon EN 1504-3

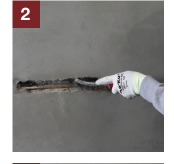
CONSERVATION

Conserver au sec pendant une période maximale de 6 mois

- Traitement des aciers d'armature avec le coulis de protection à base de ciment FASSAFER MONO ou BF 501.
- Mouillage à refus du support et application à la truelle ou à la spatule de GEOACTIVE
- EASY REPAIR 500 (épaisseur entre 3 et 40 mm, en une seule couche).
- Talochage de la surface pour obtenir une finition lisse.

En cas d'application directe du cycle décoratif, il est conseillé d'utiliser la finition élastomère protectrice C 285 BETON-E, après application du primaire d'accrochage MIKROS 001.





















EP635FR_05_2019