



aplica Dry

MORTIER IMPERMÉABILISANT
MINÉRAL MONOCOMPOSANT

Mortier imperméabilisant pour la réalisation
de revêtements étanches

- Mortier étanche
- Pour application à la taloche ou au pinceau
- Imperméabilisation piscines, terrasses

DESCRIPTION

Mortier composé de ciments spéciaux, d'agrégats, de polymères imperméabilisants et d'additifs spéciaux. Intérieur et extérieur.

SUPPORTS

Bétons, moellons de béton préfabriqués et enduits durs et riches en ciment. Le support doit être résistant, parfaitement durci et exempt de poussière, peinture, huile, etc.

MODE D'EMPLOI



- 1 Ajouter de l'eau et gâcher manuellement ou mécaniquement jusqu'à obtenir une consistance homogène et prête à travailler.
- 2 Laisser reposer la pâte 5 minutes et malaxer de nouveau avant l'application.
- 3 Appliquer sur le support humide une première couche épaisse à l'aide d'un pinceau plat.
- 4 Laisser sécher de 2 à 4 heures.
- 5 Appliquer une deuxième couche avec un pinceau plat.
- 6 La finition peut être réalisée avec une taloche, en dégrossissant ou en lissant selon la texture souhaitée.
- 7 Attendre au moins 4 jours avant le remplissage du réservoir.

APPLICATIONS

Imperméabilisation de constructions telles que piscines, terrasses, sous-sols, cages d'ascenseur, bassins, murs de soutènement. Protection de bâtiments contre l'humidité, fondations, murs, terrasses, balcons, caniveaux...

PRÉCAUTIONS ET RECOMMANDATIONS

Ne pas appliquer en cas de risque de gel ou par temps pluvieux.

- Ne pas appliquer à des températures inférieures à 5°C ni supérieures à 35°C.
- Pour obtenir une imperméabilisation optimale, l'épaisseur minimale doit être de 5mm.
- Dans des conditions climatiques extrêmes (vent et températures élevées), le séchage est plus rapide que la normale, provoquant une réduction du temps d'application.
- En cas de hautes températures, de vent et de supports très absorbants, il est conseillé d'humidifier le support et d'attendre la disparition du film d'eau avant l'application du produit.
- Utiliser dans un délai d'un an à partir de la date de conditionnement et conserver à un endroit couvert et sec, dans l'emballage d'origine fermé et à l'abri de l'humidité.

aplica Dry

MORTIER IMPERMÉABILISANT MINÉRAL MONOCOMPOSANT

PRÉSENTATION

aplica Dry est fourni dans des sacs en papier avec film plastique anti-humidité de 25 kg, expédiés sur palettes rétractiles de 1 600 kg (64 sacs).



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES	VALEURS
Aspect	Poudre blanche
Granulométrie	< 1 mm
Densité de la poudre	1,4 g/cm ³
Résistance en compression à 28 jours	> 25 N mm ²
Résistance en flexion à 28 jours	> 8 N mm ²
Durée d'utilisation de la pâte	60 minutes
Rendement	Env. 8 kg/m ² pour 5 mm d'épaisseur
Réaction au feu	Euroclasse A1
Épaisseurs	5 - 20 mm

REMARQUE

Les recommandations d'emploi sont basées sur nos connaissances et notre expérience. Les données techniques ont été obtenues dans des conditions normales de laboratoire et peuvent varier en fonction des conditions de mise en chantier. Sachant que nous ne pouvons contrôler les conditions d'application, l'entreprise dégage toute responsabilité concernant les informations figurant sur cette fiche.