



aplicaSec Blanco y Gris H

MORTIER DE MAÇONNERIE
HYDROFUGE À BASE DE CIMENT

Mortier industriel de maçonnerie
hydrofuge à usage général

- M-7,5
- Mortier de maçonnerie
- Hydrofuge

DESCRIPTION

Mortier composé de ciment portland gris ou blanc, d'agrégats à granulométrie contrôlée et d'additifs qui améliorent l'ouvrabilité et la plasticité du produit. Mortier de maçonnerie à usage courant (G), selon UNE EN 998-2.

APPLICATIONS

Ouvrages de maçonnerie (façades, murs, piliers, cloisons), jointoiement et assemblage de briques céramiques, moellons en béton, pièces de maçonnerie. Travaux courants d'enduit et de ravalement, carrelage, nivellement de toitures.

MODE D'EMPLOI



- 1 Les supports doivent être rugueux, durs, stables, propres, exempts de poussière, de restes de peinture ou de décoffrant.
- 2 Gâcher avec 3,7 l/sac d'eau propre à l'aide d'un malaxeur électrique à faible régime, jusqu'à l'obtention d'une pâte homogène, sans grumeaux ayant la consistance souhaitée.
- 3 Laisser reposer la pâte 2 minutes et malaxer de nouveau avant l'application. La surface doit être exempte de corps étrangers.
- 4 Nettoyer si nécessaire avant l'application.

PRÉCAUTIONS ET RECOMMANDATIONS

- Ne pas appliquer sur les supports en plâtre.
- Ne pas appliquer en cas de risque de pluie.
- L'agrégat à introduire doit être sec.
- Ne pas appliquer à des températures inférieures à 5°C ni supérieures à 35°C.
- Appliquer deux couches pour toute épaisseur supérieure à 15 mm.
- Sur les surfaces absorbantes ou très chaudes, il est conseillé d'humidifier au préalable et après 24 h, pour éviter le dessèchement excessif du mortier et la perte de résistance.
- Produit prêt à mélanger avec de l'eau, n'ajouter aucun autre type d'additif susceptible d'altérer ses propriétés.
- Utiliser dans un délai d'un an à partir de la date de conditionnement et conserver dans un endroit couvert et sec, dans l'emballage d'origine fermé et à l'abri de l'humidité.

aplicaSec Blanco y Gris H

MORTIER DE MAÇONNERIE HYDROFUGE À BASE DE CIMENT



PRÉSENTATION

aplicaSec Blanco y Gris H 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

M-7,5

Eau de gâchage	3,6 - 3,8 l/sac
Résistance en compression	> 7,5 M/mm ²
Résistance en flexion	> 2,5 M/mm ²
Capillarité	< 0,4 Kg/m ² · min ^{0,5}
Résistance du mortier durci	1,85 ± 0,1 Kg/l
Retrait	< 2 mm/m
Granulométrie	< 2 mm
Taux de chlorures	≤ 0,01 %

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.