

- Finition fine.
- Hydrofuge.
- Application manuelle ou mécanique.



Evitarev Fin Gris

MORTIER FIN HYDROFUGE

Mortier d'enduit et de ravalement imperméable blanc pour la finition fine de parements préparés. Usage intérieur et extérieur.

GP-CS III – W1 selon UNE EN 998-1

DESCRIPTION

Mortier composé de ciment portland blanc ou gris, d'agréats tamisés à granulométrie contrôlée et d'additifs qui améliorent l'ouvrabilité, l'adhérence et la plasticité du produit.

APPLICATIONS

Mortier d'enduit et de ravalement à usage courant pour revêtement de façade, cours, garages, clôtures, murs mitoyens.

SUPPORTS

Les supports doivent être rugueux, durs, stables, propres, exempts de poussière, de restes de peinture ou de décoffrant. Contrôler la planéité et vérifier qu'il n'existe pas de parties désagrégeables sur le support. Assainir si nécessaire 24 heures avant, en bouchant avec le même matériau. Maçonnerie en briques, moellons en béton, bloc monomur, enduits rugueux de mortier M-7,5 et béton.

MODE D'EMPLOI



- 1 Vérifier que les supports sont aptes à la pose.
- 2 Humidifier préalablement les surfaces.
- 3 Ajouter de 5,5 – 5,8 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.
- 4 Laisser reposer la pâte 2 minutes et malaxer de nouveau avant l'application.
- 5 Etaler sur le support, sur une épaisseur maximale de 5 mm.
- 6 Une fois que le durcissement a commencé, lisser avec un lisseur en bois ou en plastique.
- 7 Humidifier le mortier au bout de 24 h, et de nouveau pendant 2 ou 3 jours.

PRÉCAUTIONS ET RECOMMANDATIONS

- Ne pas appliquer sur les supports en plâtre.
- Ne pas appliquer en cas de risque de gel ou de pluie.
- Ne pas appliquer à des températures inférieures à 5°C ni supérieures à 35°C.
- Ne pas appliquer sur des supports avec hydrofuges de surface, ni sur des supports lisses ou non poreux.
- Sur les surfaces absorbantes ou très chaudes, il est conseillé d'humidifier au préalable et après 24 h, pour éviter le dessèchement 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.

Evitarev Fin Gris

MORTIER FIN HYDROFUGE

PRÉSENTATION

Evitarev Fin Gris 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

Eau de gâchage	5,5 - 5,8 l/sac
Résistance en compression	> 5 N/mm ²
Résistance en flexion	> 2 N/mm ²
Adhérence	> 0,3 N/mm ²
Capillarité	< 0,2 Kg/m ² min ^{0,5}
Densité du mortier durci	1,49 ± 1 Kg/l
Retrait	< 1 mm/m
Granulométrie	< 1 mm
Taux de chlorures	< 0,01 %
Consommation	9±1 Kg/m ²

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 oeuvre. Sachant que nous ne pouvons contrôler les conditions d'application, l'entreprise dégage toute responsabilité concernant les informations figurant sur cette fiche.