

Mortier monocouche de hautes prestations

REVISTAMP - RF

DESCRIPTION /

Mortier monocouche formulé à base de ciment blanc, d'agréments sélectionnés, d'additifs organiques et de pigments minéraux.

OBSERVATIONS /

- N'ajouter aucun additif au mortier.
- Ne pas appliquer sur des surfaces où l'eau peut rester stagnante.
- Ne pas appliquer sur des parements sujets aux infiltrations ou aux passages d'eau par capillarité ou sur des supports exposés à une possibilité d'immersion du revêtement.
- Pour les supports anciens en mortier, pierre, brique, ou pour les façades dégradées, il est important d'enlever totalement le mortier existant en nettoyant le support soit au nettoyeur haute pression, soit au jet de sable.
- Les données peuvent varier en fonction de l'état et de la planitude de la surface à traiter
- Ne pas appliquer en cas de vent fort, ceci pourrait altérer la prise et entraîner un changement de couleur par rapport à celle attendue.

CARACTERISTIQUES D'EMPLOI /

- Temps de repos du mélange après préparation : 5 min.
- Epaisseur maximale tolérée : 40 mm.
- Epaisseur maximale par couche : 20 mm.
- Epaisseur minimale après grattage et prise : 10 mm.
- Temps de grattage : 4-15 heures.

*Ces données peuvent varier considérablement en fonction du type de support et des conditions ambiantes.

PRESTATIONS /

- Densité en poudre : 1.350 kg/m³
- Densité en masse : 1.790 kg/m³
- Densité du produit durci : 1.565 kg/m³
- Adhérence : 0.78 N/mm²
- Capillarité : 0.09 kg (m² min. 0.5)
- Perméabilité : 0.35 ml/cm². 48 heures.
- Comportement au feu : 1.27%
- Détermination du PH: 12.8

*Essais selon la norme européenne UNE-EN 998-1. Ces résultats peuvent varier en fonction des conditions de mise en oeuvre.



APPLICATIONS /

Revêtement monocouche continu pour les finitions décoratives de façades et pour la protection de celles-ci face aux intempéries en extérieurs comme en intérieurs.

SUPPORTS ADMIS/

Brique céramique, termo-argile, béton normal, agglomérés, mortier conventionnel,...

RECOMMANDATIONS D'APPLICATION/

- Afin d'éviter les éventuelles changements de couleurs, lors de la préparation, utiliser les mêmes proportions d'eau et le même temps de mélange pour toute l'application.
- Températures d'application : entre 5 et 30°C. En cas de mauvais temps, des déformations d'origine thermique ou un fort risque de problèmes d'aspect comme la formation de calcaire peuvent apparaître.
- Utiliser une maille de fibre de verre pour l'assemblage des supports de différentes natures. La maille doit couvrir au minimum 20 cm de chaque côté du support.
- Par époque de froid, utiliser l'accélérateur de prise pour mortiers **HORMIDUR – 100**.



www.pavistamp.com

Renseignement client:

France 03 85 45 19 95

España *34 902 158 743

**MORTIERS
REVISTAMP
QUALITE**

CONDITIONS D'EXECUTION /

- Utiliser une maille de fibre de verre ou métallique sur les zones à risques de fissurations.
- Les supports doivent être plats, sains, stables et résistants. Ils doivent être exempt de toute poussière, plâtre, peinture,...
- Par temps de forte chaleur et par vent sec, humidifier le support et 24 heures après, appliquer le revêtement. Ceci favorisera la protection du monocouche et évitera l'apparition de fissures, de craquellements ou de zones poussiéreuses.
- A de meilleures températures, ces phénomènes s'intensifient.
- Sur les parements sans absorption, les murs en béton,... utiliser une impression rapide **F-300** ou un point d'union **F-800**.
- Eviter l'application du revêtement par temps de basse température, ou en cas de forte humidité, par temps pluvieux ou en cas de gel. Dans les heures qui suivent l'application du monocouche, les risques d'apparition de fissures ou d'efflorescences par carbonation augmentent.
- Le grain doit être complètement sec avant d'être projeté sur le **Revistamp -P**.

MODO DE EMPLEO /



Mélange manuel :
Mélanger un sac de **Revistamp-RF** (25kg) à 6 litres d'eau environ jusqu'à obtention d'une masse homogène et sans grumeaux.

Projection mécanique:
Mélanger à 24% d'eau claire.



Appliquer le produit jusqu'à obtention de l'épaisseur souhaitée, minimum 12 à 15 mm. Régler et lisser pour obtenir une bonne planitude.



Finition grattée:
Gratter avec un grattoir métallique et brosser doucement la surface pour éliminer les particules qui sont restées libres.

PRODUIT

REVISTAMP - RF

Mortier monocouche de haute prestation

- Finition gratté et repassé
- Imperméable
- Allègement et aération
- Bonne manéabilité
- Pour les ouvrages neufs ou de rénovation
- Idéal pour les machine à projeter

PRESENTACIÓN /

Sacs en papier de 25 kg, anti humidité
Palettes de 1200 kg (48 sacs)

COULEURS /
Colorothèque de 60 couleurs

CONSOMMATION/
1.6 kg/m2 et par mm d'épaisseur

CONSERVATION/
12 mois à partir de la date de fabrication, dans l'emballage d'origine fermé et à l'abri de l'humidité.

REFERENCES/ Hydrofuges pour les façades
Protect fachadas A
Protect fachadas S
Protect AG

