weber ip 222

L'enduit blanc monocouche weber ip 222 est un enduit blanc minéral pour les parois et plafonds à l'intérieur, à base de plâtre, d'hydroxyde de calcium, de chaux et de sable ainsi que d'additifs organiques pour améliorer la mise en œuvre.

- Surface très fine
- Facile à travailler
- Temps de mise en oeuvre : env. 80 minutes



DOMAINE D'APPLICATION

weber ip 222 peut s'employer comme enduit monocouche, enduit de lissage ou enduit blanc sur enduit de fond à l'intérieur, sur les parois et les plafonds. Adapté pour la préparation de travaux de revêtement et de tapisserie.

LA PRÉPARATION DE SURFACE

Le support doit être stable, propre et absorbant. Des enduits de fond en tous genres, ainsi que la brique, le grès argilo-calcaire et le béton cellulaire conviennent comme supports. Sur béton et surtout sur les plaques de plâtre cartonné, appliquer au préalable un pont d'adhérence MARMORAN G 810 ou weber haft 260. weber ip 222 ne convient pas pour l'application de carreaux céramiques muraux dans les locaux humides.

MISE EN OEUVRE

Saupoudrer l'enduit blanc monocouche weber ip 222 à la main dans de l'eau propre. weber ip 222 s'applique à la main sur un support normalement absorbant, porteur et sec. L'application s'effectue en une couche. Eviter une humidité de l'air élevée (condensat) et un chauffage rapide, ce qui pourrait entraîner une réduction de la stabilité inhérente.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Loi sur les produits chimiques : Xi (irritant) selon la législation sur les produits chimiques.

PLUS D'INFORMATIONS



Conditionnement:

L'enduit blanc monocouche ip 222 est livré en sacs de 25 kg, en papier spécial résistant à l'humidité.

Stockage:

En emballage d'origine, le matériau en sacs se conserve au moins 6 mois sans détérioration de qualité, dans des locaux secs et bien aérés.

CONSOMMATION / RENDEMENT

Prévoir la consommation moyenne suivante :

□application 1 mm □consommation 1 kg/m²

DOCUMENTATION



Fiche sécurité weber ip

INFORMATIONS GÉNÉRALES

L'application ne doit pas se faire à des températures inférieures à +5°C et supérieures à +30°C. Durant et après toute application, le produit doit être protégé contre l'action des intempéries (soleil, vent, pluie et gel). Aucun additif étranger ne peut être ajouté au produit. Cette fiche technique a pour but de vous conseiller. Aucune contrainte juridique ne pourra en découler. Notre garantie se limite à la qualité de la marchandise livrée. Sont applicables les normes SIA V 242/1 «Crépissages et travaux de plâtrerie», celles des fiches techniques ASEPP (Association suisse des entrepreneurs plâtriers peintres) et les règles générales de l'art de construire.

REMARQUES PARTICULIÈRES

Epaisseur d'application minimale :

- □ sur plafonds (béton) 5 mm
- □ sur parois (brique, etc.) 10 mm
- □ enduits de fond 2 mm.