

Description : Enduit rose résistant à l'alcali, à base de résine synthétique en dispersion mélangée à du sable de quartz pur. Convient au prétraitement de supports compactes, non ou peu absorbants, tels que le béton brut, blocs de plâtre, panneaux à liant de ciment, etc Sert de couche intermédiaire pour les surfaces sur lesquelles on ne peut pas appliquer directement une finition de plâtre. Pour l'intérieur.

Utilisation: Comme couche adhérente sur supports minéraux non traités, lisses et compactes, pas ou peu absorbants. Les surfaces appropriées sont: les plafonds et murs de béton, les éléments préfabriqués de béton, etc.

Caractéristiques :

- Adhérence excellente.
- Pour application au rouleau
- Se dilue à l'eau
- Rendement élevé.
- Alcali-résistant

Teinte: Rose

Application:

Bien mélanger avant utilisation. Prêt à l'emploi, ne pas diluer. Appliquer régulièrement en une seule couche à la brosse rectangulaire ou au rouleau à poils longs.

Rendement : Ca.150 g/m² en fonction du support. Le rendement indiqué est théorique. Le rendement réel dépend de la nature et de la structure du support et de la méthode d'application.

Séchage à 23°C et humidité relative 65% :

Sec après environ 2 heures.

Finition après 24h.

Les variations d'épaisseur de couche, de température, d'humidité de l'air, etc. influencent le temps de séchage.

PRÉPARATION DU SYSTÈME DE PEINTURE

Généralités

La surface doit être porteuse, entièrement durcie, propre, sèche, exempte de graisse et de poussière. Reboucher au préalable les trous et les fissures. Eliminer et/ou réparer les couches de peinture non adhérentes ou écaillées.

Support nouveaux et non traités

- Béton: Eliminer les éventuels dépôts de boue et boucher les trous.

Les systèmes cités offrent une description générale pour les surfaces les plus courantes. Pour des applications spécifiques et / ou des conseils détaillés, contactez SPS bv.



DONNÉES TECHNIQUES (applicables au rose)

Liant Résine d'acrylate pure

Pigments Sable de quartz fin – grains et pigments de couleur

Solvant Eau

Composants solides 76 m/m%
Poids spécifique environ 1,6 g/l
Epaisseur de couche 1 couche fine

conseillée

Précautions d'usage Se reporter à la fiche de données de sécurité (MSDS)

Nettoyage du matériel eau et savon

Durée de conservation : 12 mois minimum dans l'emballage d'origine bien fermé, et entreposé dans un endroit sec et frais, à l'abri du gel.

Généralités :

Ne pas utiliser par une température inférieure à +8°C. Utiliser uniquement si la température de la surface est d'au moins 3°C supérieure à la température du point de rosée. A l'extérieur, ne pas appliquer en plein soleil, par temps de pluie ou s'il gèle. Utiliser toujours les équipements de protection personnelle nécessaires lors de l'utilisation de ce produit. Toujours aérer convenablement en cas d'utilisation.

Restes de produits : Éliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.