

ADLER Strong-Color

40375 suiv.

Peinture à base de latex, ne contient pas de solvants, brillante soyeuse



Description du produit

Peinture latex satinée brillante-soyeuse, pour couches de peintures très résistantes à l'intérieur, d'élevé blancheur et pouvoir couvrant.

Particularités

Non polluante, sans solvants et plastifiants, très résistante, facile à nettoyer, de rendement élevé, facile à appliquer.

Caractéristiques selon ÖNORM EN 13300

Résistance au frottement humide: classe 1
Rapport des contrastes (pouvoir couvrant): classe 2 (pour 8 m²/l)
Degré de brillance: moyen
Dimension maximale des grains: fins (< 100 µm)

Domaines d'utilisation

Pour tous les couches de peintures sur murs et plafonds de béton, enduit de ciment, carton de plâtre, papier de tenture ainsi que sur des dispersions et peintures au silicate bien adhérentes.

ADLER Strong-Color 40375 suiv. est particulièrement bien approprié pour les surfaces très sollicitées dans le domaine privé et publique.

Méthode d'application

Au rouleau, au pinceau ou au pistolet Airless (filtre fin, largeur de maille 0,2 mm, pression du pistolet: 150 bar, taille de buse: 0,021 – 0.026 Inch ou 0,53 – 063 mm).

Prétraitement du fond

Vérifier l'adhérence et l'aptitude du support (respecter la norme ÖNORM B 2230, partie 2).

Laisser sécher au fond le crépi frais et le béton pendant au moins 4 semaines.

Traiter le nouveau crépi au fluosilicate et ensuite le laver.

Eliminer soigneusement les souillures de graisse et d'huile avec ADLER Entfetter 80394 (dégraissant).

Réparer les petites fissures et les aspérités avec un enduit approprié.

Éliminer soigneusement les vieilles peintures peu adhérentes.

Lessiver, dépolir ou poncer les fonds brillants ou lisses (comme les fonds vernis et recouverts de latex, les

03-10 (remplace 02-10)

T.S.V.P

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz

Fon: 0043/5242/6922-432, Fax: 0043/5242/6922-309, Mail: info@adler-lacke.com

couches de frittage).

Nettoyer soigneusement les peintures à colle et appliquer une couche de fond avec ADLER Tiefengrund WV 40905 (diluable à l'eau).

Pour les fonds absorbants et les plaques de plâtre cartonné appliquer au pinceau une première couche avec ADLER Tiefengrund WV 40905, dilué 1 : 1 avec de l'eau.

Il faut éviter un séchage brillant d'ADLER Tiefengrund WV 40905 (diluable à l'eau).

Couche de fond

1 x ADLER Strong-Color 40375 suiv., dilué au max. avec 10 % d'eau

Couche de finition

1 x ADLER Strong-Color 40375 suiv. sans diluer

Diluant

Eau

Température minimum pour la mise en œuvre et du support

Pas moins de + 5°C
Une humidité de l'air élevée et/ou des températures basses ralentissent le séchage.

Temps de séchage (température ambiante 20°C)

4 heures. Maximales propriétés du film après environ 4 semaines.

Outils

Après utilisation, nettoyer immédiatement les outils avec de l'eau.

Consommation (par couche)

Environ 8 m²/l en fonction de la constitution du support.

Stockage

Au frais, mais à l'abri du gel

Durée de conservation

1 an dans les récipients originaux, non ouverts

Conditionnement

3 l, 9 l, 15 l – conditionnement en plastique résistant aux vibrations

Teinte

W10 Blanc 40375 ff

W20 40376 et W30 40377 seulement pour mélanger autres teintes à l'aide du système mélange couleurs ADLER Color

Consignes de sécurité

Respecter la fiche de données de sécurité !

Même en travaillant avec de produits peu polluants il faut respecter les habituelles mesures de protection.