

Alphacryl Soft

PEINTURE MURALE LÉGÈREMENT SATINÉE À BASE D'UNE DISPERSION ACRYLIQUE DILUABLE À L'EAU, POUR L'INTÉRIEUR.

Généralités

Principales propriétés

- Aspect légèrement satiné décoratif.
- Perméable à la vapeur d'eau.
- Bonne résistance aux alcalis.
- Mise en œuvre aisée.
- Séchage rapide.

Application

Traitement des plâtrages, de la maçonnerie, du béton, de divers panneaux de construction. Également applicable sur le papier peint et d'anciennes couches de peinture bien préparées.

Données d'application

Conditions atmosphériques

Température ambiante : 10 - 30 °C
Température du support : minimum 8°C
Humidité relative : max. 80 %.

Mise en œuvre

Brosse, rouleau, pistolet airless.

Diluant

De l'eau.

Nettoyage du matériel

À l'eau, aussitôt après usage.

Données d'application

Brosse, rouleau : Prêt à l'emploi.

Épaisseur du film conseillée par couche

Airless spray : Pression entre 160 - 180 bars; ouverture 0,015 - 0,017 inch.

Rendement

Sec : ± 40 µm = mouillé : ± 100 µm.

Rendement moyen théorique 9 - 11 m²/l, dépend de la méthode et du matériel d'application, la rugosité, la structure et la porosité du support. Un essai préalable est nécessaire pour déterminer le rendement exact.

Séchage à 20°C/65% H.R.

Sec hors-poussières après environ 1 heure et recouvrable après environ 6 heures avec des peintures en dispersion.

Propriétés

Densité

± 1,36 kg/dm³.

Extrait sec

51 - 55 % en poids = 36 - 40 % en volume.

Degré de brillant

Satiné-mat, 3 - 6 GU/60°, 7 - 14 GU/85°

Conditions de stockage

À l'abri du gel et des températures élevées (5°C - 30°C).

Composants organiques volatils(COV)

Valeur limite en UE pour ce produit (catA/a) : 30 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 3 g/l COV.

Conditionnement

Emballage

5 et 10 litres.

Teintes

Blanc et un grand nombre de teintes du nuancier "5051 Color Concept".



Systemes

- Le support doit être débarrassé des impuretés, graisses, poussières, ...
- Sur béton : éliminer la laitance et les irrégularités éventuelles avec une brosse.
- Brosser les efflorescences de sel sur brique à sec.
- Eliminer par dégraissage ou ponçage, toute matière pouvant entraver l'accrochage sur des panneaux en aggloméré dur (MDF).
- Les supports à base de plâtre doivent être cohérents, en bon état et suffisamment durcis. Frotter à la cale de bois pour enlever les restes de plâtre non adhérents et autres aspérités de surface.
- Dépoussiérer soigneusement.
- Nettoyer soigneusement les anciennes couches de peinture intactes avec de l'eau ammoniacale et bien les dépolir.

Selon l'état et/ou le genre du support, appliquer une première couche avec un primaire adéquat.

Retoucher les défauts éventuels.

Appliquer une couche d'Alphacryl Soft.

Laisser sécher pendant 6 heures.

Terminer avec une couche opacifiante d'Alphacryl Soft.

Données de sécurité

Information de sécurité

Voir fiche de données de sécurité.