

Alpha Supraliet

PEINTURE MINÉRALE MATE POUR MURS EXTÉRIEURS À BASE DE POLYSILICATES ET PIGMENTS INORGANIQUES STABLES À LA LUMIÈRE.

Généralités

Principales propriétés

- Peinture minérale, conforme à la norme DIN 18363.
- Séchage rapide.
- A base de silane modifié, assure une bonne adhérence sur tout support minéral et organique.
- A base de la dernière génération de silicates; dispersion stable de silices colloïdales (nanotechnologie).
- Haute perméabilité à la vapeur d'eau - classe V₁ (haut) selon DIN EN 1062 (déterminé selon NBN EN ISO 7783).
- Bonne résistance aux intempéries.

Application

Peinture idéale pour les bâtiments historiques et les vieilles maisons.
S'utilise également pour obtenir un aspect minéral mat sur les maisons traitées préalablement avec un système organique.

Données d'application

Conditions atmosphériques

Température ambiante : 5 - 30 °C.
Humidité relative : max. 85 %.

Mise en œuvre

Brosse, rouleau.

Données d'application

Brosse, rouleau : diluer à l'Alpha Supraliet Primer (10 - 15 % en volume).

Nettoyage du matériel

à l'eau aussitôt après usage

Rendement

10 - 12 m²/l de produit prêt à l'emploi. Dépend de la porosité du support, du mode d'application et de la forme de l'objet.

Séchage à 20°C/65% H.R.

Sec hors-poussières après environ 1 heure et recouvrable après 4 - 6 heures.

Propriétés

Densité

1,51 - 1,55 kg/dm³.

Extrait sec

53 - 58 % en poids = 35 - 37 % en volume.

Degré de brillant

Mat.

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/c) : 40 g/l(2010). Ce produit contient au maximum 25 g/l COV.

Conditionnement

Emballage

5 - 10 litres.

Teintes

Blanc et presque toutes les teintes du nuancier extérieur " Alpha 401 exterior ".

Systèmes

Le support doit être totalement sec au vent. Eliminer toutes poussières, graisses, mousses, etc...

Supports neufs

Appliquer une première couche d'Alpha Supraliet Primer dilué (1/1, à l'eau).
En finition, appliquer deux couches d'Alpha Supraliet dilué à 10 - 15 % en volume avec l'Alpha Supraliet Primer.

Supports peints, peinture minérale

Appliquer une première couche d'Alpha Supraliet Primer dilué (1/1, à l'eau).
En finition, appliquer deux couches d'Alpha Supraliet dilué à 10 - 15 % en volume avec l'Alpha Supraliet Primer.



Supports peints, peinture organique

Appliquer deux couches d'Alpha Supraliet dilué à 10 - 15 % en vol. avec l'Alpha Supraliet Primer. Sur les endroits retouchés et réendus, appliquer préalablement une couche d'Alpha Supraliet Primer dilué (1/1, à l'eau).

IMPORTANT :

**Protéger les surfaces en métal et en verre.
Pendant l'application, protéger les yeux et la peau des éclaboussures de produit.
En cas d'éclaboussures, rincer abondamment avec de l'eau.**

Remarques

Des écarts de teintes ne sont jamais à exclure. Ils peuvent être la conséquence de la structure et l'absorption du support, du degré de brillance de la peinture, de l'incidence de lumière, des influences météorologiques et de l'application.

Ils ne peuvent être pris en considération comme objet de plainte.

Des anomalies dans l'aspect des teintes et les formations de taches ne sont pas des défauts techniques

Pour obtenir un aspect régulier, travailler mouillé dans mouillé sans longues interruptions.

Pour des surfaces étroitement connexes, mélanger la totalité de la quantité de peinture nécessaire.

Le processus de silification n'exclut pas des différences de couleurs.

Données de sécurité

Information de sécurité

Voir fiche de données de sécurité.