



Sanus

Nettoyant anti-moisissure à haute pénétration pour surfaces minérales et bois.



DOMAINES D'EMPLOI PRINCIPAUX

Il est particulièrement indiqué pour

Retirer les taches de moisissure et d'algues des murs et des plafonds et éviter leur réapparition. Supports admissibles (en intérieur ou en extérieur) :

- Enduits
- Briques de parement
- Béton
- Pierre naturelle
- Tufs
- Grès
- Terre cuite
- Support en ciment de différentes natures.
- Bois

CARACTÉRISTIQUES

Application facile : grâce à l'emballage pratique prêt à l'emploi et prédosé.

Haute pénétration, permet d'assainir efficacement les surfaces dégradées par les algues et les moisissures.

La formule à base d'alkyldiméthylbenzylammonium-chlorure (by Preventol®) agit sur tout type d'infestation phytotrophique.

MODALITÉS D'APPLICATION

Préparation du support

- 1_Retirer mécaniquement toute partie friable ou facilement détachable.
- 2_Nettoyer soigneusement la zone d'application afin qu'elle soit exempte de poussières, de résidus de détergents, de substances huileuses, de graisses minérales ou organiques, de cires, de traces de plâtre et de sels.
- 3_En raison de l'hétérogénéité des matériaux existants, il est conseillé d'effectuer des tests préliminaires sur des échantillons du matériau à traiter, afin de pouvoir vérifier :
 - L'efficacité sur le matériel à traiter
 - Les consommations varient en fonction de l'absorption.

Préparation du produit

Produit monocomposant prêt à l'emploi.

Application

- 1_Se protéger avec des EPI appropriés.
- 2_Appliquer par pulvérisation à basse pression, au pinceau ou au rouleau, en prenant soin de bien mouiller la surface concernée, en évitant la stagnation ou les gouttes.
- 3_Laisser agir pendant au moins 24 heures puis procéder au nettoyage par brossage, à l'enlèvement des racines, etc. et au rinçage des surfaces traitées.
- 4_Pour obtenir une action prolongée dans le temps, on peut procéder à une application ultérieure sur le support préalablement traité propre et sec.

Application

1_Étaler le produit en deux ou plusieurs couches croisées, au pinceau, au rouleau ou avec une machine Airless, en prenant soin de couvrir 100% de la surface à traiter.

2_En cas d'applications multiples, réaliser les couches suivantes espacées d'environ 3-4 heures.

**INFORMATIONS
SUR LE PRODUIT**

Aspect	Liquide Blanc
Rendement	4 à 5 m ² /L en deux couches
Dilution	Première passe 25% Deuxième passe 20% Airless 25%
Temps de séchage	Sec au toucher environ 3-4 heures Complet environ 24 heures
Température d'Application	entre +5 °C et + 35 °C et 70% d'H.R.
Conservation en emballage d'origine intact	12 mois dans un endroit sec entre +5° et +35°C
Conditionnement	Seau en polypropylène de 4 L - 14 L
Liant	Acrylique
Poids spécifique	1,50 kg/L
Pouvoir couvrant	Excellent
Prise de saleté	Basse
Finition	Mate
Finesse	< 100 microns
COV (Directive 2004/42/CE) pour peinture pour murs intérieurs (Cat A/a) :	< 30g/L

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION SÉCURITÉ

NOTE licata SpA. Réf. Fiche : TDS P10733 - rév.07/21.

licata S.p.A.
via A. De Gasperi, 155
92024 Canicattì (AG) - Italie