



TOUJOURS
MIEUX
PRÉPARÉ



S
SPECIALTIES

S630

Contre les dépôts verts

Description

Produit prêt à l'emploi. Détruit, élimine dépôts verts, moisissures et algues.

Application

- Usage intérieur et extérieur. Peut être utilisé sur toutes sortes de surfaces.
- Laisse au support son aspect original après traitement et autorise si nécessaire de repeindre sans effets néfastes.
- Assainit façades, murs, toitures, bois, constructions métalliques, PVC, trottoirs, monuments funéraires, carrelages de terrasses, meubles de jardin, béton, briques, pierres bleues, ardoises, carrelages de silex, ...
- Détruit aussi les dépôts verts, champignons et algues dans des locaux intérieurs tels que caves, salles de bains, W.C., dépôts, ...

Caractéristiques

- Curatif
- Pour lutter contre des moisissures, des algues et des dépôts verts, intérieur et extérieur. *(Pour les infestations existantes mais non encore visibles à l'œil nu)*

Numéro d'autorisation

BE-REG-01857

Préparation

Éliminer autant que possible les dépôts verts, moisissures, algues par brossage, grattage, etc.

Usage

- Appliquer Polyfilla Pro S630 sur un support sec, laisser agir au min. 24 heures (si nécessaire répéter le traitement). Brosser à sec de manière à éliminer les éventuels résidus de verdure, de moisissures et d'algues.
- Il n'est pas nécessaire de rincer, ce qui prolongera l'effet.

S630

Finition

Après le traitement, les supports sont prêts à être peints si nécessaire.

Temps de séchage à 20°C et 60% H.R.

- Sec: 30 min
- Recouvrable: 24 heures

Emballage

5L et 25L Bidon

Stockage et conservation

Conserver à l'abri du gel et couvert en emballage d'origine non ouvert, à des températures entre 5°C et 35°C. Au moins 24 mois dans des conditions mentionnées.

Composition

- Substance active: Chlorure de didécyl diméthyl ammonium (CAS 7173-51-5) : 0,4%.
- Solvant: eau

Hygiène et sécurité

Consulter la fiche de sécurité, elle vous sera transmise sur simple demande.

Tenir hors de portée des enfants.

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Selon l'évaluation des risques, il n'est pas nécessaire d'utiliser des équipements de protection individuelle, mais il s'agit d'une recommandation/bonne pratique.

Données techniques

- Densité à 20°C : 1 ± 0,05 kg/l
- Couleur : incolore
- Application : Brosse et spray basse pression
- Type de préparation : AL - Prêt à l'emploi
- Nettoyage du matériel : A l'eau
- Température ambiante : Min. 5°C – max. 30°C
- pH : ± 9
- Rendement théorique : 5 m²/L, suivant la rugosité de la structure et la porosité du fond appliquer en 1 ou 2 passes.

Ces données techniques sont basées sur nos propres connaissances et expériences et vous sont communiquées à titre indicatif. Ceci n'implique aucune reconnaissance formelle de responsabilité suite à l'utilisation de nos produits. Demandez à nos services techniques la mise à jour la plus récente des informations disponibles.

www.polyfillapro.com ou posez vos question via polyfillapro.be@akzonobel