

Aviva Schimmelex chlorfrei**8312000200****Spray anti-moisissure sans chlore pour le particulier et le peintre professionnel****DESCRIPTION DE PRODUIT****Généralités**

Spray anti-moisissure sans chlore pour l'intérieur, à base d'une solution désinfectante aqueuse, pour l'assainissement des surfaces attaquées par des moisissures, des champignons et des algues. Ne contient pas de chlore actif.

Qualités particulières

- L'agent utilisé présente un pouvoir désinfectant pour le prétraitement de surfaces attaquées par les algues ou les champignons.

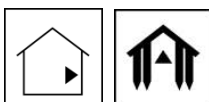
Agent actif :

0,48 % (0,48 g / 100 g) de chlorure de benzalkonium

0,048 % (0,048 g / 100 g) d'octyl-Isothiazolinone



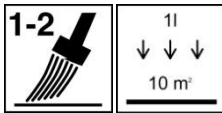
- Ordonnance française DEVL1104875A** relative à l'étiquetage des produits de revêtement pour le bâtiment concernant leurs émissions de polluants volatils : A+

Domaines d'utilisation

- Surfaces attaquées par des moisissures, des algues et des mousses.

APPLICATION**Indications d'application**

- Ne pas appliquer en cas de températures inférieures à + 5 °C et supérieures à 30 °C et/ou une humidité relative de l'air > 80 %.
- Ne pas appliquer sur une surface humide. Dans ce cas, l'effet ne sera pas exercé en profondeur.
- Pulvériser abondamment les surfaces présentant des moisissures avec Aviva Schimmelex chlorfrei 8312000200, laisser agir 15 à 30 minutes et laver la surface traitée avec de l'eau claire et une brosse. En cas de forte contamination ou de supports très absorbants, nous recommandons d'appliquer le produit une deuxième fois.
- Par précaution, Aviva Schimmelex chlorfrei 8312000200 peut être appliqué encore une fois. Ne pas rincer la surface traitée et laisser le produit sécher.

Technique d'application**Procédé d'application**Rendement (m²/l)**Pulvérisation**env. 10 m²

Pulvériser jusqu'à saturation.

La forme, la qualité et l'humidité du support ont une influence sur la consommation / le rendement. Les valeurs de consommation exactes ne peuvent être déterminées que par le biais d'un essai de revêtement préalable.

Temps de séchage

(à 23 °C et 50 % d'humidité rel.)

Couches suivantes

après une nuit

Les valeurs citées constituent des valeurs de référence. Le séchage dépend du support, de l'épaisseur de couche, de la température, de la ventilation et de l'humidité relative de l'air.

Nettoyage du matériel

Nettoyer immédiatement après usage avec de l'eau.

SUPPORT**Type de support**

Supports minéraux attaqués par des algues ou des champignons, vieilles peintures et bois.

STRUCTURE DE REVÊTEMENT**Application de produit**

1 x Aviva Schimmelex chlorfrei 8312000200

Appliquer le produit jusqu'à saturation.

Couches suivantes

Ensuite, on peut appliquer Aviva Formel-San 4075050070 ou la couleur Aviva souhaitée ainsi que, sur le bois, la peinture pour bois ADLER adéquate.

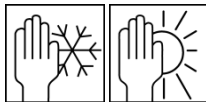
Veuillez respecter les fiches techniques de chaque produit.

INDICATIONS DE COMMANDE**Conditionnement**

Aérosol de 500 ml

Teintes / Degrés de brillance

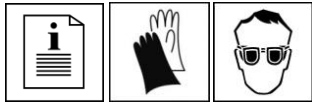
Farblos (incolore) 8312000200

AUTRES INDICATIONS**Délai de conservation / stockage**

Au moins 1 an dans son récipient d'origine fermé.

Stocker à l'abri de l'humidité, des rayons directs du soleil, du gel et des hautes températures (supérieures à 30 °C).

Données techniques de
sécurité



de Veuillez respecter la fiche de données de sécurité correspondante, dont la version actuelle peut être consultée sur le site internet **www.adler-lacke.com**

Utiliser les biocides avec précaution, toujours lire l'étiquetage et les informations sur le produit avant l'utilisation.

Lors de l'utilisation, il est conseillé de porter des gants et lunettes de protection.
