

Clean Abbeizer-Spray

8311

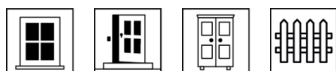
Décapant universel, à usage privé et professionnel

DESCRIPTION DU PRODUIT

Généralités

Spray décapant très efficace avec structure en gel, également pour les surfaces verticales. Convient particulièrement pour enlever les anciens systèmes de revêtement de fenêtres à base d'eau. Grâce à son long temps ouvert, il enlève même les couches de vernis épaisses en une seule étape et est également efficace sur de nombreux systèmes bi-composants (réaliser un essai préalable). Le produit est formulé sans additifs d'hydrocarbures chlorés.

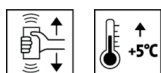
Domaines d'utilisation



Pour le décapage d'objets revêtus de petites surfaces, comme les fenêtres en bois, les portes d'entrée, les meubles, les balustrades, les cadres, les ferrures, etc.

APPLICATION

Indications d'application



- Veuillez agiter le produit avant usage.
- La température du produit, du support et ambiante doit être de + 5 °C minimum.
- Les conditions optimales de traitement sont comprises entre 15 - 25 °C à une humidité d'air relative de 40 - 80 %.
- Nous recommandons de contrôler la compatibilité des matériaux sur une surface d'essai.
- Il faut couvrir les produits d'étanchéité et les autres parties sensibles aux solvants par un ruban approprié.
- Les métaux non ferreux peuvent subir un changement de couleur causé par Clean Abbeizer-Spray (8311).
- Le temps d'imprégnation est d'environ 10 minutes par couche.
- Le temps d'imprégnation dépend du type de revêtement, d'épaisseur des couches, de la température ambiante et d'âge du revêtement. Il est conseillé de calculer le temps d'imprégnation optimal sur une surface d'essai.
- Les supports hautement absorbants réduisent le temps d'imprégnation.
- Éviter les rayons directs du soleil !
- Enlever les anciennes couches gonflées avec Lackziehklinge (9504) ou un grattoir.
- Nettoyer soigneusement à l'eau les surfaces décapées, afin de prévenir une altération des revêtements suivants.
- Appliquer une couche abondante du produit pour développer toute son efficacité, puis couvrir la surface avec un film.

Technique d'application

| | Pulvérisation |
|---|---------------|
| Quantité d'application par application (ml/m ²) | 300 à 500 |

Le produit est prêt à l'emploi.

Appliquer le produit jusqu'à saturation.

La forme et l'état de surface de la pièce ainsi que le type d'application influencent la consommation réelle. Les valeurs de consommation exactes peuvent seulement être déterminées en réalisant un essai de revêtement au préalable.

INDICATIONS DE COMMANDE**Conditionnement**

400 ml Le contenu du récipient suffit pour env. 0,8 m²

Teintes / Degrés de brillance

Produits standard :
Clean Abbeizer-Spray (8311080969)

Produits complémentaires

Lackziehklinge (9504)
Veuillez respecter les fiches techniques de chaque produit.

AUTRES REMARQUES**Délai de conservation/stockage**

Au moins 2 année(s) 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

En règle générale, l'inhalation d'aérosols de vernis en cas d'application par pulvérisation doit être évitée. Cela est garanti par le port conforme d'un masque respiratoire (filtre combiné A2/P2).

Les boues de peinture enlevées présentent des déchets dangereux et sont à éliminer conformément aux règlements légaux.

Vous trouverez des informations plus détaillées sur la sécurité pendant le transport, le stockage et la manipulation, ainsi que la gestion des déchets dans la fiche de données de sécurité correspondante. La version actuelle peut être consultée sur le site internet www.adler-lacke.com.