

Aqua-Hardener 8450

8450

Durcisseur pour vernis pour meubles à base aqueuse ADLER, à usage industriel et professionnel

DESCRIPTION DU PRODUIT

Numéros de produit(s)

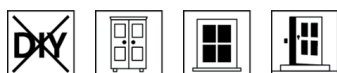
8450000210



Généralités

Durcisseur polyisocyanate pour les vernis pour meubles à base aqueuse.

Domaines d'utilisation



Composant durcisseur pour les vernis pour meubles ADLER à base aqueuse pour l'ameublement et l'aménagement intérieur.

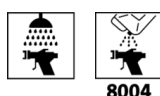
Composant durcisseur pour les revêtements de fenêtres et de portes d'entrée bi-composant à base aqueuse.

APPLICATION

Indications d'application

- Mélanger soigneusement Aqua-Hardener 8450 (8450) directement après son ajout au composant de vernis.
- Nous recommandons d'attendre env. 10 min. avant de commencer l'application.
- Les vernis et teintures mélangés doivent être appliqués comme indiqué sur la fiche technique correspondante.

Nettoyage des outils



Laver à l'eau immédiatement après usage.

Pour l'élimination des restes du produit à l'eau séchés, nous recommandons Aqua-Cleaner (8004) (dilué à l'eau 1:1).

Côté durcisseur des installations à 2 composants : Clean-Smart 2K (8075000210).

Veillez respecter les fiches techniques de chaque produit.

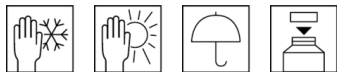
INDICATIONS DE COMMANDE

Conditionnement

200 g, 280 g, 770 g, 1,1 kg, 9 kg, 25 kg

AUTRES REMARQUES

Délai de conservation/stockage



Au moins 6 mois 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).

Toujours fermer immédiatement le récipient afin d'éviter la pénétration d'humidité de l'air.

Données techniques de sécurité



Des informations plus détaillées sur la sécurité pendant le transport, le stockage et le maniement ainsi que la gestion des déchets vous pouvez trouver dans la Fiche des données de sécurité correspondante. La version actuelle peut être consultée sur le site internet www.adler-lacke.com.