

Aqua-Hardener 8450

8450

Catalizzatore per sistemi vernicianti ADLER a base acqua per l'industria e le attività commerciali

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Codice(i) di prodotto

8450000210



Indicazioni generali

Catalizzatore a base di poliisocianato per sistema verniciante a base acqua.

Campi di applicazione



Componente indurente per vernici per mobili ADLER all'acqua nel settore del mobile e dell'arredamento d'interni.

Componente catalizzatore per rivestimenti per finestre e porte d'ingresso bicomponenti a base d'acqua.

LAVORAZIONE

Istruzioni di lavorazione

- Mescolare accuratamente Aqua-Hardener 8450 (8450) subito dopo averlo aggiunto ai componenti della vernice. Si consiglia di attendere circa 10 minuti prima di procedere alla lavorazione.
- Le vernici e i mordenti miscelati devono essere lavorati come indicato nella relativa scheda tecnica.

Pulizia degli utensili



8029

Per l'eliminazione di resti induriti di vernice raccomandiamo Aqua-Cleaner (8029) (diluito 1:1 con acqua).

Si prega di osservare la nostra **ARL 150 - Direttiva di lavoro per vernici per mobili all'acqua**.

Consultare le corrispondenti schede tecniche dei prodotti.

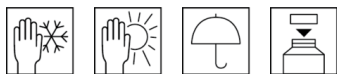
INDICAZIONI PER GLI ORDINI

Confezioni

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

ULTERIORI INDICAZIONI

Durata / Magazzinaggio



Almeno 6 unit.month in confezioni originariamente sigillate.

Conservare in luogo protetto da umidità, esposizione diretta ai raggi solari, gelo e temperature elevate (superiori ai 30 °C).

Chiudere sempre immediatamente le confezioni per prevenire la penetrazione di umidità.

Chiudere bene le confezioni aperte ed utilizzarle il più rapidamente possibile.

Indicazioni tecniche di sicurezza



Il prodotto è adatto esclusivamente per la lavorazione industriale e professionale.

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza durante il trasporto, stoccaggio e la manipolazione come anche lo smaltimento, consultare la relativa scheda di sicurezza. È possibile scaricare l'attuale versione dal sito **www.adler-lacke.com**.