

Aqua-Hardener 8249 PRO

8249

Catalizzatore per vernici ADLER a base d'acqua per finestre e porte d'ingresso per l'ambito industriale e commerciale

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Codice(i) di prodotto

8249000210



Indicazioni generali

Indurente privo di isocianati a base di aziridina polimerica. Offre flessibilità e versatilità in fase di lavorazione, con un tempo di impiegabilità di oltre 24 ore.

Campi di applicazione

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



LAVORAZIONE

Istruzioni di lavorazione



- Mescolare bene il prodotto prima dell'uso.
- Una temperatura minima di + 15 °C è necessaria per il prodotto, l'oggetto e l'ambiente.
- Le condizioni ottimali per lavorazione sono comprese tra 15 - 25 °C con un'umidità relativa dell'aria tra il 40 - 80 %.
- Mescolare accuratamente Aqua-Hardener 8249 PRO (8249) subito dopo averlo aggiunto ai componenti della vernice.
- Le vernici e i mordenti miscelati devono essere lavorati come indicato nella relativa scheda tecnica.
- Qualsiasi cambiamento nel processo di lavorazione o nelle condizioni ambientali, l'inosservanza delle avvertenze o l'uso di prodotti non elencati possono incidere negativamente sul risultato. Questi cambiamenti comportano problemi al film e di adesione, oltre a compromettere la resistenza agli agenti atmosferici e la stabilità delle tinte.

Rapporto di miscela

100 parti in peso Aqua-Hardener
7 parti in peso di Aqua-Hardener 8249 PRO (8249)

Aqua-Hardener 8249 PRO (8249) può essere utilizzato nei seguenti prodotti:

Aquawood Diamond-Sealer D (5520)
Aquawood Diamond-Sealer L (5723)
Aquawood Diamond-Top D (5090)
Aquawood Diamond-Top L (5196)
Aquawood Diamond Pearl (5091)
Aquawood Protor-Base D (5806)
Aquawood Protor-Base L (5807)
Aquawood Protor-Finish D (5808)
Aquawood Protor-Finish L (5809)
Aquawood Protor-Finish Pearl (5804)
Aquawood Intercare Isogrip (5505)
Polyprimer 2K SQ (5463)
Polycolor Pro 2K Pearl (5085)

I prodotti possono essere utilizzati solo con il catalizzatore Aqua-Hardener 8249 PRO (8249) e nel rapporto della miscela indicato. Deviazioni dalle indicazioni riportate causano difetti del film di vernice e dell'adesione.

Dopo aver aggiunto l'induritore si consiglia di aspettare ca. 10 min. per consentire un migliore degassamento.

Consultare le corrispondenti schede tecniche dei prodotti.

Pot-Life

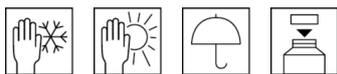
24 ore

Un ulteriore prolungamento della durata del prodotto catalizzato non è possibile.

Temperature elevate riducono durata del prodotto catalizzato.

INDICAZIONI PER GLI ORDINI**Confezioni**

280 g, 770 g, 1,1 kg, 9 kg

ULTERIORI INDICAZIONI**Durata / Magazzinaggio**

Minimo 6 mese(i) in confezioni originariamente sigillate.

Immagazzinare 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.

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 maneggio come anche lo smaltimento, consultare la relativa scheda di sicurezza. È possibile scaricare l'attuale versione dal sito www.adler-lacke.com.