

ADLER PE-Hardener

8247000210

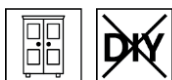
Catalizzatore al solvente per il sistema di verniciatura ADLER PE Primer SF per l'**industria e il professionista**

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Indicazioni generali

Indurente perossido al solvente per il sistema di verniciatura ADLER PE Primer SF.

Campi d'impiego



- Componente catalizzatore per ADLER PE Primer SF Clear 2550000200 e ADLER PE Primer SF White 2485050000 per mobili e arredamento d'interni.

LAVORAZIONE

Istruzioni di lavorazione

- Mescolare accuratamente ADLER PE-Hardener 8247000210 subito dopo averlo aggiunto ai componenti della vernice.
- Le vernici mescolate devono essere elaborate come riportato nella rispettiva scheda tecnica.

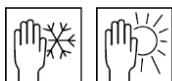
INDICAZIONI PER GLI ORDINI

Confezioni

1 kg

ULTERIORI INDICAZIONI

Durata/magazzinaggio



Minimo 6 mesi 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



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.

I perossidi sono componenti labili e particolarmente reattivi. I due componenti acceleratore e indurente non devono mai essere conservati nello stesso luogo o nelle immediate vicinanze. La miscela dei due componenti può essere esplosiva.

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