

ADLER Nova-Härter

82090

Catalizzatore per ADLER Nova-Solve, a base di solventi, per il professionista e l'industria

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Generalità

Catalizzatore poli-isocianato a base di solventi per ADLER Nova-Solve 26601 segg.

Campi d'utilizzo



Componente catalizzatore per ADLER Nova-Solve 26601 segg. per la fabbricazione di mobili e l'arredamento interno compresi scalini.

LAVORAZIONE

Indicazioni per la lavorazione

- Dopo l'aggiunta di ADLER Nova-Härter 82090 alla componente vernice, mescolare subito e accuratamente la miscela.
- Le informazioni sull'utilizzo, la quantità d'aggiunta e la durata della miscela catalizzata sono indicati nella Scheda tecnica di ADLER Nova-Solve 26601 segg.

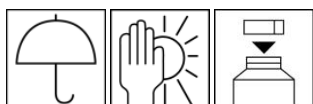
INDICAZIONI PER ORDINARE

Confezioni

400 g, 1 kg

ALTRE INDICAZIONI

Durata/Magazzinaggio



6 mesi in confezioni originariamente sigillate.

Immagazzinare in luogo protetto da umidità, irradiazione diretta dai raggi solari, gelo e temperature elevate (oltre 30 °C).

Chiudere sempre bene la confezione per evitare la penetrazione di umidità atmosferica.

Indicazioni tecniche di sicurezza



Consultare la relativa Scheda di sicurezza! È possibile scaricare la versione attuale dal sito internet www.adler-lacke.com.