

ADLER Aqua-Fluid V

8052000210

Additivo speciale per ADLER Pigmocryl NG per l'industria e il professionista

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Indicazioni generali

Ritardante per il sistema di vernice pigmentata all'acqua ADLER Pigmocryl NG 3200 sgg. per il miglioramento della distensione e degasazione con temperature ambientali molto elevate o ridotta umidità dell'aria.

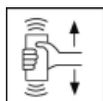
Campo d'impiego



- Additivo per Pigmocryl NG per mobili e arredamenti interni.
- Prego consultare le corrispondenti schede tecniche dei prodotti.

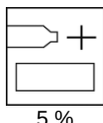
LAVORAZIONE

Istruzioni di lavorazione



- Mescolare bene il prodotto prima dell'uso.
- Aggiungere ADLER Aqua-Fluid V 8052000210 nella componente vernice mescolando accuratamente.
- La viscosità e la buona tenuta in verticale della vernice rimangono intatte. La viscosità delle miscele con ADLER Aqua-Fluid V 8052000210 può variare riguardo alla viscosità originale.
- ADLER Aqua-Fluid V 8052000210 non influisce al magazzinaggio della vernice.
- Consultare le corrispondenti schede tecniche dei prodotti.
- Prego, consultare le nostre "Direttive per la lavorazione di vernice all'acqua per mobili".

Quantità aggiuntiva



5 parti in peso su vernice

Si consiglia di attendere circa 5 minuti prima di procedere alla lavorazione.

Pulizia degli utensili



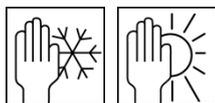
Con acqua subito dopo l'uso.

INDICAZIONI PER GLI ORDINI

Confezioni

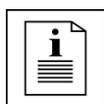
1 l

ULTERIORI INDICAZIONI

Durata/magazzinaggio

Minimo 1 anno in confezioni originalmente sigillate.

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

Indicazioni tecniche di sicurezzaPreghiamo consultare la relativa scheda di sicurezza! È possibile scaricare l'attuale versione dal sito www.adler-lacke.com.

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