

Aqua-Add Thickener U

8123

addensante per vernici per mobili all'acqua per l'industria.

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Codice(i) di prodotto

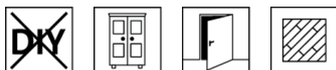
8123090200

Indicazioni generali

Soluzione speciale per addensare vernici per mobili a base d'acqua. Rapido aumento della viscosità. Utilizzo universale. Il prodotto non influisce sulla qualità superficiale del sistema di verniciatura (resistenza chimica e meccanica).

Campi di applicazione

Additivo per vernici all'acqua per mobili e arredamento d'interni.



LAVORAZIONE

Istruzioni di lavorazione



- Mescolare/scuotere bene il prodotto prima dell'uso.
- Una temperatura minima di + 15 °C è necessaria per il prodotto, l'oggetto e l'ambiente.
- Incorporare Aqua-Add Thickener U (8123) accuratamente nella vernice mescolando.
- Effetto fortemente addensante.
- L'aggiunta di Aqua-Add Thickener U (8123) può portare a un peggioramento del degassamento.
- L'essiccazione dei sistemi di verniciatura non è influenzata dall'aggiunta di Aqua-Add Thickener U (8123).
- Nel caso di prodotti 2K, in alcuni casi la durata del pot life potrebbe ridursi.
- Le vernici miscelate possono essere trattate come specificato 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.
- Si prega di osservare la nostra **ARL 150 - Direttiva di lavoro per vernici per mobili all'acqua**.

Quantità aggiunta

Quantità da aggiungere: 0,1-2% sulla vernice.

La quantità aggiunta varia a seconda dell'area di applicazione e dell'impianto.

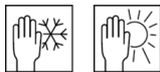
Per questo preghiamo di contattare il vostro rappresentante di vendita.

Pulizia degli utensili

Con acqua subito dopo l'uso.

INDICAZIONI PER GLI ORDINI**Confezioni**

11, 51

ULTERIORI INDICAZIONI**Durata / Magazzinaggio**

Almeno 1 anno/i in confezioni originariamente sigillate.

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

**Indicazioni tecniche di
sicurezza**

Il prodotto è adatto esclusivamente per la lavorazione industriale.

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.