

Aqua-Add Thickener S

8124

Addensante per vernici per mobili 2K all'acqua per l'industria.

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Codice(i) di prodotto

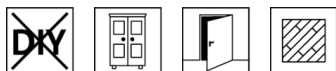
8124090201

Indicazioni generali

Soluzione speciale per addensare vernici 2K a base d'acqua per mobili. Rapido aumento della viscosità senza ridurre il tempo di lavorabilità del sistema di verniciatura. Il prodotto non influisce sulla qualità superficiale del sistema di verniciatura (resistenza chimica e meccanica).

Campi di applicazione

Additivo per vernici 2K all'acqua per mobili e arredi 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 S (8124) accuratamente nella vernice mescolando.
- Effetto fortemente addensante.
- L'essiccazione dei sistemi di verniciatura non è influenzata dall'aggiunta di Aqua-Add Thickener S (8124).
- 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.