

Aqua-Add Egalise

8167

Additivo speciale per neutralizzare il rinvivimento. Solo per sistemi trasparenti

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Codice(i) di prodotto

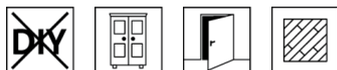
8167000210

Indicazioni generali

Soluzione speciale per vernici trasparenti a base acquosa per mobili, per neutralizzare l'effetto di rinvivimento quando si desidera ottenere un aspetto naturale del legno. 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 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 Egalise (8167) accuratamente nella vernice mescolando.
- Leggero effetto di diluizione del materiale verniciante dopo l'aggiunta.
- L'essiccazione dei sistemi di verniciatura non è influenzata dall'aggiunta di Aqua-Add Egalise (8167).
- 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: 1 - 3% 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 9 mese(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.