

## Aqua-Fluid CC

8161

Additivo speciale per rivestimenti per mobili a base d'acqua da applicare su velatrice **per l'industria.**

### DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Codice(i) di prodotto

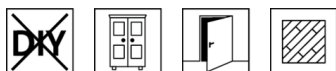
8161089010

Indicazioni generali

Soluzione speciale per vernici per mobili a base d'acqua per ridurre la viscosità di base. Aggiungendo Aqua-Fluid CC (8161), il prodotto può essere portato allo stato consono per l'utilizzo in velatrice.

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-Fluid CC (8161) accuratamente nella vernice mescolando.
- Forte potere diluente.
- L'essiccazione dei sistemi di verniciatura non è influenzata dall'aggiunta di Aqua-Fluid CC (8161).
- 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 fino a un massimo del 10%.

La quantità aggiunta varia a seconda dell'area di applicazione e dell'impianto. Per questo preghiamo di contattare il vostro rappresentante di vendita.

Viscosità della vernice consigliata per l'applicazione tramite velatrice: 50-70 secondi secondo DIN 53211 (bicchiere graduato da 4 mm mm, 20 °C)

**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](http://www.adler-lacke.com).