Scheda tecnica



Innolux Add Thinner VOC

8038

Diluente con contenuto di solvente organico per vernici UV di mobili e arredi interni per l'industria

| | DESCRIZIONE DEL PRODOTTO |
|-----------------------|--|
| Codice(i) di prodotto | 8038000210 |
| Indicazioni generali | Diluente speciale per i sistemi di verniciatura Innolux a base di diluenti reattivi e solventi organici per regolare la viscosità di applicazione. |
| Campi di applicazione | Additivo per fondi e finiture Innolux per la maggior parte dei metodi di applicazione. |

LAVORAZIONE Mescolare bene il prodotto prima dell'uso. Istruzioni di lavorazione Una temperatura minima di + 15 °C è necessaria per il prodotto, l'oggetto e l'ambiente. Proteggere il prodotto dall'esposizione alla luce e dai raggi solari. Mescolare accuratamente Innolux Add Thinner VOC (8038) nella vernice. Forte potere diluente. 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 le nostre ARL 210 - Direttive per l'utilizzazione dei sistemi di verniciatura UV a rullo. Quantità da aggiungere alla vernice: 0,1-5%. Quantità aggiunta La quantità aggiunta varia a seconda dell'area di applicazione e del sistema UV. Per questo preghiamo di contattare il vostro rappresentante di vendita. Con Waschverdünner (8501) subito dopo l'uso. Pulizia degli utensili Mir

2-1 ZKL 8038 | 09/25 | sostituisce 2-0

| | INDICAZIONI PER GLI ORDINI |
|--------------------------------------|---|
| Confezioni | 101,251 |
| | 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). Chiudere bene le confezioni aperte ed utilizzarle il più rapidamente possibile. |
| 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 possible scaricare l'attuale versione dal sito www.adlerlacke.com. |