

Innolux Spachtelgrund GF

2720

Stucco UV a rullo altamente reattivo per la verniciatura industriale di mobili e arredamenti interni

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Indicazioni generali

Stucco a rullo UV altamente reattivo con eccellente potere riempitivo, ottima elasticità duratura, elevatissima resistenza meccanica e basso ingiallimento.

Caratteristiche particolari e norme



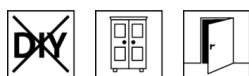
- **ÖNORM A 3800-1 (comportamento al fuoco)**
In combinazione con un supporto difficilmente infiammabile: difficilmente infiammabile, Q1, Tr 1.



- **Regolamento francese DEVL1104875A**
Relativo alla marcatura dei prodotti vernicianti edili e la loro emissione di sostanze nocive volatili: A+.

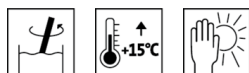
Campi di applicazione

Per la verniciatura industriale in serie di parti di mobili e porte interne. Applicazione in combinazione con un sistema di finitura adatto.



LAVORAZIONE

Istruzioni di lavorazione



- Mescolare bene il prodotto prima dell'uso.
- 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.
- Per la verniciatura di assi di pavimenti/parquet sottoposti a sollecitazioni moderate (classe di sollecitazione A ai sensi di ÖNORM C 2354) si consiglia uno spessore del film asciutto di 40 - 45 µm.
- Si prega di osservare le nostre **ARL 210 - Direttive per l'utilizzazione dei sistemi di verniciatura UV a rullo**.

Metodo di applicazione



	Verniciatrice a rullo
Quantità da applicare per mano (g/m ²)	25 - 50

Attrezzatura di applicazione: macchina di verniciatura a rulli
Il prodotto è pronto all'uso.

La forma e le condizioni superficiali dell'oggetto e il tipo di applicazione influenzano il consumo effettivo del prodotto. Solo eseguendo prima un'applicazione di prova è possibile determinare i valori di consumo esatti.

Condizioni di essiccazione



Indurimento UV **immediato** senza precedente appassimento:

	Velocità di avanzamento	
	Gelificazione intermedia	Indurente
Lampada HG e GA 80 - 120 W/cm	10 - 14 m/min	5 - 7 m/min

Evitare l'esposizione diretta al sole!

Pulizia degli utensili



Con Waschverdünner (8501) subito dopo l'uso.

SUPPORTO

Tipo di supporto

Legni di latifoglia e di conifera.

Qualità del supporto

Il supporto deve essere asciutto, pulito, stabile, privo di sostanze distaccanti come grasso, cera, silicone, resina, ecc. e privo di polvere di legno; inoltre è necessario verificare l'idoneità alla verniciatura.

Preparazione del supporto

Carteggiatura di calibrazione

Legni di latifoglia: grana 150 - 180
Legno di conifera: grana 120 - 150

CICLO DI VERNICIATURA

Applicazione del stucco

1 - 2 x Innolux Spachtelgrund GF (2720)

Carteggiatura intermedia



Grana 320 - 400 e rullo Scotch-Brite.

Rimuovere la polvere di carteggiatura.

Fondo

Con un fondo UV a rullatrice idoneo, come ad esempio Innolux Walzgrund GF (2733)

Per ottenere una qualità ottimale della superficie è consigliabile applicare la mano di fondo con 2 aggregati di verniciatura a rullo commutati in serie, eseguendo un indurimento intermedio dopo la prima e la seconda applicazione.

Carteggiatura intermedia



Grana 320 - 400

Evitare di carteggiare in profondità fino al legno!

Rimuovere la polvere di carteggiatura.

Finitura

Con una finitura UV ADLER a rullatrice idonea, come ad esempio Innolux Decklack GF (2765)

INDICAZIONI PER GLI ORDINI

Confezioni	25 kg
Tonalità / gradi di brillantezza	Innolux Spachtelgrund GF Farblos (2720000200)
Prodotti complementari	Innolux Decklack GF (2765) Innolux Walzgrund GF (2733) Waschverdünner 8501 (8501) Consultare le corrispondenti schede tecniche dei prodotti.

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). Chiudere bene le confezioni aperte ed utilizzarle il più rapidamente possibile.
Dati tecnici	Viscosità di fornitura: 140 – 160 secondi secondo DIN 53211 (6 mm-misurino, 20 °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 .

