

## Innolux Spachtel FLEX

2713

Stucco UV a rullatrice per la verniciatura industriale di parquet e sughero

### DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

#### Indicazioni generali

Stucco UV a rullatrice, altamente reattivo, a base di resine acriliche insature. Buon indurimento in profondità, eccellente elasticità e ottimo potere riempitivo.

#### Caratteristiche particolari e norme



- **ÖNORM A 3800-1 (comportamento al fuoco)**  
In combinazione con un supporto difficilmente infiammabile: difficilmente infiammabile, Q1, Tr 1.
- **ÖNORM C 2354**  
I requisiti delle classi di sollecitazione A, B e C sono adempiuti se vengono rispettate le raccomandazioni sui cicli di verniciatura riportate nella scheda informativa (Merkblatt)
- **Regolamento francese DEVL1104875A**  
Relativo alla marcatura dei prodotti vernicianti edili e la loro emissione di sostanze nocive volatili: A+.

#### Campi di applicazione

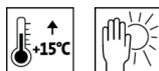


Per il rivestimento industriale, in serie, di elementi prefabbricati di parquet (incluso il sughero)

Applicazione in combinazione con un sistema di finitura adatto.

### LAVORAZIONE

#### 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.
- 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**.

**Metodo di applicazione**

	A spatola
<b>Strumento d'applicazione</b>	Macchina spatolatrice a rullo
<b>Quantità di applicazione totale (g/m<sup>2</sup>)</b>	10 - 50

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.

**Indurimento UV**

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**

8501

Con Waschverdünner (8501) subito dopo l'uso.

**SUPPORTO****Tipo di supporto**

Legno di latifoglia e conifera (legno massiccio), sughero

**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

Sughero: carteggiatura grana 150 - 180

**CICLO DI VERNICIATURA****Applicazione del stucco**

1 x Innolux Spachtel FLEX (2713)

**Carteggiatura intermedia**

Grana 320 - 400 e rullo Scotch-Brite.

Rimuovere la polvere di carteggiatura.

**Fondo**

2-3 x con un fondo UV applicato a rullo idoneo come ad esempio Innolux Walzgrund FLEX Farblos (2737000200)

Per una qualità della superficie ottimale è vantaggioso applicare il fondo con 3 unità di verniciatura a rullo in serie, con gelificazione tra la prima e la seconda applicazione e indurimento dopo la terza applicazione.

**Carteggiatura intermedia**

Grana 320 – 400

In seguito carteggiare con un vello abrasivo (ad es. Scotch-Brite da 3M).  
Rimuovere la polvere di carteggiatura.

**Finitura**

Con una finitura UV applicata a rullo idonea come ad esempio Innolux Floor Decklack (2766)

**INDICAZIONI PER GLI ORDINI****Confezioni**

25 kg, 200 kg

**Tonalità / gradi di brillantezza**

Innolux Spachtel FLEX Farblös (2713000200)

**Prodotti complementari**

Innolux Floor Decklack (2766)  
Innolux Walzgrund FLEX (2737)  
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).

**Dati tecnici**

Viscosità di fornitura: Pastoso

**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).