

ADLER Betoneffekt

4083

Vernice decorativa con una percentuale di quarzo fine per mobili e arredamenti interni per l'industria e il professionista

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Indicazioni generali

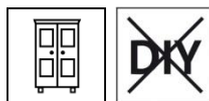
Fondo pigmentato all'acqua a base di una dispersione con una percentuale di quarzo fine per un aspetto naturale/effetto di calcestruzzo. Eccellente adesione, minima tensione e facile da lavorare.

Caratteristiche particolari e norme



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

Campo d'impiego



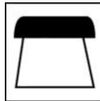
- Per la verniciatura di superfici di mobili e arredamenti interni, arredamenti per camere da letto e salotti esposti ad una sollecitazione normale: Campi di utilizzazione III – IV (normativa austriaca ÖNORM A 1610-12).
- Fondo speciale per un effetto calcestruzzo per mobili e arredamenti interni.

LAVORAZIONE

Istruzioni di lavorazione



- Mescolare bene il prodotto prima dell'uso. Soltanto manualmente! Un'agitazione a macchina troppo forte può influenzare negativamente sull'effetto calcestruzzo!
- Non applicare in caso di temperature inferiori a +5°C e superiore a +30°C e/o umidità relativa > 80%.
- Applicare con una cazzuola per lisciare in acciaio inossidabile, spessore applicativo 1 - 2 mm. Strutturazione individualmente grossolano oppure fine.

Metodo di applicazione

| Metodo di applicazione | Spatole |
|---|---------------|
| Consumo ml/m ² | ca. 200 - 500 |
| Resa per mano (m ² /l) ¹⁾ | ca. 2 - 5 |

Il prodotto è pronto all'uso.

La forma e la natura del supporto, nonché l'umidità del supporto, influiscono sul quantitativo consumato/alla resa. Solo facendo prima un'applicazione di prova è possibile sapere i valori esatti del consumo.

Tempi di essiccazione

(bei 23 °C und 50 % r.F.)



| | |
|------------------------------|-----------------|
| Manipolabile e accatastabile | dopo ca. 16 ore |
| Verniciatura successiva | dopo ca. 16 ore |

I tempi menzionati rappresentano valori indicativi. L'essiccazione dipende da fondo, spessore della vernice, temperatura, circolazione dell'aria e umidità relativa.

Temperature basse e/o un'elevata umidità possono allungare i tempi di essiccazione.

Pulizia degli utensili

Con acqua saponata subito dopo l'uso.

Per l'eliminazione di resti induriti di vernice raccomandiamo ADLER Abbeizer Rote Krähe 95125.

SUPPORTO**Tipo di supporto**

Pannelli di truciolato o pannelli fibra di legno idonei per la laccatura (per esempio MDF).

Qualità del supporto

Il supporto deve essere asciutto, pulito, stabile, privo di distaccanti come grasso, cera, silicone, resina etc. e privo di polvere di legno e ne deve essere verificata l'idoneità per la verniciatura.

Per l'applicazione negli ambiti sanitari consigliamo generalmente l'utilizzazione di pannelli MDF resistenti all'umidità tipo V100. Non consigliamo l'utilizzazione per superfici orizzontali, che vengono spesso a contatto con acqua, come p.e. lavabi.

Preparazione del supporto

Pannelli di truciolato, pannelli MDF:
Grana 150 – 180

CICLO DI VERNICIATURA**Fondo**

Applicare ADLER Betoneffekt 4083 con una spatola liscia nella tonalità desiderata.

Essiccazione intermedia: durante la notte

Carteggiatura intermedia

A seconda del campo d'impiego oppure l'effetto desiderato con grana 80

Evitare di sfondare fino al legno poiché si possono presentare delle differenze nel ravvivamento, le quali potrebbero intensificarsi a causa dell'ingiallimento durante l'invecchiamento.

| | |
|-----------------|--|
| Finitura | Vernici per mobili resistenti alla luce come per esempio ADLER PUR-Antiscratch HQ 26320 sgg., ADLER Legnopur 26211 sgg., ADLER Aqua-Top Antiscratch 30341 sgg. oppure ADLER Aqua-Resist 30460 sgg., preferibilmente opaco profondo (G5 o G10). Consultare le corrispondenti schede tecniche dei prodotti. |
|-----------------|--|

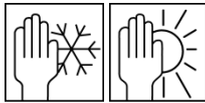
INDICAZIONI PER GLI ORDINI

| | |
|---------------------------------------|--|
| Confezioni | 3 l |
| Tonalità/gradì di brillantezza | 4083053189 Cuba Libre (Schwarz) 4083053190 Bahama Mama (Braun) 4083053191 Caipirinha (Dunkelgrau) 4083053192 Daiquiri (Mittelgrau) 4083053193 White Lady (Hellgrau) <ul style="list-style-type: none"> • Si può influenzare il risultato/effetto tramite quantità applicata, modo di lavorazione e carteggiatura. • Consigliamo di eseguire un campione di prova sul supporto originale e con il ciclo scelto, per valutare la tonalità finale. |

| | |
|-------------------------------|--|
| Prodotti complementari | ADLER Legnopur 26211 sgg. ADLER PUR-Antiscratch HQ 26320 sgg. ADLER Aqua-Top Antiscratch 30341 sgg. ADLER Aqua-Resist 30460 sgg. ADLER Abbeizer Rote Krähe 95125 |
|-------------------------------|--|

ULTERIORI INDICAZIONI

| | |
|-----------------------------|---|
| Durata/magazzinaggio | Minimo 1 anno in confezioni originalmente sigillate. Immagazzinare in luogo protetto da umidità, esposizione diretta ai raggi solari, gelo e temperature elevate (superiori ai 30° C). |
|-----------------------------|---|



| | |
|---------------------|---|
| Dati tecnici | Contenuto COV Valore limite UE per ADLER Betoneffekt (Kat. A/h): 30 g/l (2010). ADLER Betoneffekt contiene < 30 g/l VOC. |
|---------------------|---|

| | |
|--|--|
| Indicazioni tecniche di sicurezza | Consultare la relativa scheda di sicurezza! È possibile scaricare l'attuale versione dal sito www.adler-lacke.com . |
|--|--|



Consegnare solo le confezioni completamente svuotate al sistema di riciclaggio. Resti di vernici/smalti liquidi possono essere smaltiti come rifiuti di vernici a base acquosa, resti induriti come vernici/smalti completamente essiccati oppure insieme ai rifiuti domestici.