

ADLER Effektlasur

40262 e segg.

Velatura decorativa incolore, diluibile all'acqua, per l'interno per il Fai-da-te e il pittore professionista

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Dati generali

Velatura decorativa all'acqua a base di una dispersione acrilica per l'interno.

Caratteristiche particolari



- Particolarmente "lungo tempo aperto" per la lavorazione
- di odore limitato
- privo di solventi aromatici
- **Direttiva Francese DEVL1104875A** per la marcatura dei prodotti vernicianti per l'edilizia riguardo alle loro emissioni di composti organici volatili: A+

Campi di utilizzazione



Per la decorazione vivace/rustico su supporti fini e strutturati come ADLER Wisch-Strukturputz 40260, ADLER Relief-Wandspachtel 40261 e intonaci per l'interno, pitture con effetto di garzatura, carta da pareti con struttura e tessuto in fibra di vetro.

LAVORAZIONE

Istruzioni per la lavorazione



- Mescolare bene prima dell'uso.
- La lavorazione è sconsigliata sotto temperature di + 5 °C e/o un'umidità relativa dell'aria > 80 %.
- Applicare con il pennello a pennellate incrociate. A secondo dell'effetto desiderato, applicare una mano con la spugna bagnata.

Tecnica d'applicazione



metodo di applicazione	a pennello	a straccio
Diluyente	-	
Resa a mano (m ² /l) ¹⁾	8 – 10 su supporti lisci	

Il prodotto è pronto per l'applicazione.

A straccio, a tampone e applicazione con utensili speciali, a pennello acrilico, a rullo o a spugna.

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

Tempo di essiccazione

(a 23 °C e un 50 % UR)

sovraverniciabile	Dopo ca. 3 - 4 ore
-------------------	--------------------

I numeri sopra riportati rappresentano solamente valori indicativi.

08-14 (sostituisce 01-13) ZKL 4118

./segue

ADLER Italia S.r.l., I-38068 Rovereto (TN)
Fon: 0039/0464/425308, Fax: 0039/0464/480957, Mail: info@adler-italia.it



L'essiccazione dipende dallo spessore, dalla temperatura, dal ricambio d'aria e dall'umidità relativa d'aria.

Pulizia degli utensili



Lavare con acqua subito dopo l'uso.
Eliminare i resti induriti con ADLER Abbeizer Rote Krähe 95125.

SUPPORTO

Tipo di supporto

Supporti minerali (intonachi, calcestruzzi), pannelli di cartongesso, materie legnose pretrattati all'interno.

Stato del supporto

Il supporto deve essere asciutto, pulito e privo di sostanze distaccanti. Deve essere controllato alla sua stabilità e idoneità.

Per favore, rispettare ÖNORM B2230 parte 2.

Si veda anche il regolamento VOB, parte C, DIN 18363, paragrafo 3; lavori di pittura e verniciatura.

I vecchi cicli di pitturazione non più aderenti sono accuratamente da eliminare a fondo.

Preparazione del supporto

- Per i supporti puliti, asciutti e stabili non è necessario nessun pre-trattamento.
- Correggere piccole fessure, buchi o disuguaglianze con un idoneo stucco.

Intonachi del gruppo di malta P II e P III

Lasciar essiccare gli intonachi nuovi per tre o quattro settimane. Le parti d'intonaco corrette devono aver ben fatto presa ed essere completamente essiccate, se necessario neutralizzare con fluosilicati.

Gesso e intonachi pronti del gruppo di malta P IV e P V

Carteggiare eventualmente lo strato sinterizzato, applicare una mano di Fondo Tiefengrund WV 40905 (diluibile all'acqua), diluito 1 : 1 con acqua.

Pannelli di cartongesso (Gipskartonplatten GKP)

Carteggiare i segni di spatola. Applicare una mano di Fondo Tiefengrund WV 40905 (diluibile all'acqua), diluito 1:1 con acqua.

Superfici di calcestruzzo

Le superfici di calcestruzzo devono essere pulite meccanicamente dallo sporco depositatosi, dalle sostanze distaccanti o dalle parti che non presentano un buon aggrappaggio. Applicare sulle superfici di calcestruzzo molto assorbenti il Fondo ADLER Tiefengrund 40905 WV (diluibile all'acqua), diluito 1:1 con acqua.

Rivestimenti stabili di pitture a base di dispersione

Irruvidire le superfici e cicli di verniciatura brillanti.



Tempere

Le tempere devono essere pulite a fondo. Applicare una mano di Fondo ADLER Tiefengrund WV 40905 (diluibile all'acqua), diluito 1:1 con acqua.

Materiali legnosi

1 – 2 mani di ADLER Aqua-Isoprimer PRO 41005

Consultare le relative Schede tecniche dei prodotti citati.

CICLI DI VERNICIATURA	
Applicazione del fondo	1 x ADLER Wisch-Strukturputz 40260, ADLER Relief-Wandspachtel 40261 oppure Formel 2000 40205 e segg. Consultare le relative Schede tecniche dei prodotti citati.
Finitura	1 x ADLER Effektlasur W30 40262 colorato
INDICAZIONI PER GLI ORDINI	
Confezioni	750 ml; 3 l
Tonalità/Gradi di brillantezza	Base W30 40262 Ulteriori tonalità possono essere miscelate con il sistema tintometrico ADLER (Color4you).
Color4You 	<ul style="list-style-type: none"> • Per garantire la fedeltà del colore consigliamo utilizzare soltanto materiale con lo stesso numero di lotto su un supporto. • Coincidono notevolmente alla tonalità finale il metodo d'applicazione, il quantitativo applicato e il potere coprente. • Per potere valutare la tonalità finale consigliamo effettuare con il ciclo scelto un campione sul supporto originale.
Prodotti complementari	ADLER Wisch-Strukturputz 40260 ADLER Relief-Wandspachtel 40261 ADLER Formel 2000 40205 e segg. ADLER Abbeizer Rote Krähe 95125 ADLER Aqua-Isoprimer PRO 41005 ADLER Tiefengrund WV 40905
ULTERIORI INDICAZIONI	
Durata/Magazzinaggio	Almeno 3 anni in confezioni originariamente sigillate. Proteggere dall'umidità, dall'esposizione diretta ai raggi solari, dal gelo e temperature elevate (sopra i 30°C).
	
Indicazioni tecniche	Contenuto valore limite UE per ADLER Effektlasur (Cat. A/I): COV 200 g/l (2010). ADLER Effektlasur contiene al massimo < 1g/l COV.
Codice-Prodotto per pitture e vernici	M-DF01 Idropitture privo di solventi
Indicazione di sicurezza	Prego, rispettare l'apposita Scheda di sicurezza! È possibile scaricare la versione attuale su internet 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.