

Aviva Effektlasur

4077000030

Vernice trasparente decorativa incolore all'acqua per interni per il **fai-da-te** e il **professionista**

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Indicazioni generali

Vernice trasparente decorativa all'acqua di odore limitato per interni con particolarmente "lungo tempo aperto" per la lavorazione.

Caratteristiche particolari e norme



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

Campi d'impiego



Per la decorazione vivace/rustico su superfici strutturate da leggere a grossolane come Aviva Tiro-Putzgrund 4072050072 e intonaci per l'interno, pitture con effetto di garzatura, carta da pareti con struttura e tessuto in fibra di vetro.

Consultare le corrispondenti schede tecniche dei prodotti.

LAVORAZIONE

Istruzioni di lavorazione



- Mescolare bene il prodotto prima dell'uso.
- Una temperatura minima di + 5 °C è necessaria per il prodotto, l'oggetto e l'ambiente.
- Le condizioni ottimali per la lavorazione sono fra i 15 - 25 °C con un'umidità relativa dell'aria tra il 40 e il 80 %.
- Applicare a straccio, a tampone e con straccio avvolto, a pennello acrilico, a rullo o a spugna.
- Applicare con il pennello a pennellate incrociate. A seconda dell'effetto desiderato, può essere rifinito con una spugna umida.
- Rimuovere immediatamente con acqua gli schizzi di vernice.

Metodo di applicazione



Procedura di applicazione	A pennello	Strofinatura
Resa per applicazione (m ² /l)	8 - 10 per superfici leggermente strutturate	

Il prodotto è pronto per l'uso.

La forma, la natura e l'umidità del supporto influiscono sul consumo/sulla resa. Solo eseguendo prima un'applicazione di prova è possibile determinare i valori di consumo esatti.

Tempi di essiccazione

(a 23 °C e con il 50 % di umidità relativa)

Verniciatura successiva	dopo ca. 3 - 4 ore
-------------------------	--------------------



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

Temperature basse e/o un'elevata umidità dell'aria possono prolungare i tempi di essiccazione.

Pulizia degli utensili

Con acqua subito dopo l'uso.

Per rimuovere i resti di vernice induriti si consiglia di utilizzare ADLER Abbeizer Express 8313000300.

SUPPORTO**Tipo di supporto**

Supporti minerali (intonaci, calcestruzzo), pannelli in cartongesso, vernici al silicato sostenibili

Qualità del supporto

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

Si prega di osservare la norma ÖNORM B 2230, Parte 2.

Consultare anche il regolamento VOB, Parte C, DIN 18363, comma 3; Lavori di pitturazione e verniciatura.

I rivestimenti non portanti vanno eliminati accuratamente.

Preparazione del supporto

- Correggere piccole fessure, fori o disuguaglianze con una spatola idonea.
- Rimuovere a fondo lo sporco grasso od oleoso con lo sgrassante ADLER Entfetter 80394.
- Per supporti puliti, asciutti e stabili non è necessario alcun trattamento preliminare.
- Trattare le muffe all'interno con Aviva Schimmelex chlorfrei 8312000200 o con Aviva Fungisan 8308000210.

Intonaci dei gruppi di malta P II e P III

Lasciar riposare gli intonaci nuovi per tre o quattro settimane. Le parti di intonaco corrette devono aver fatto bene presa e devono essere bene asciutte; se necessario trattare con fluosilicati.

Gessi e intonaci pronti dei gruppi di malta P IV e P V

Carteggiare eventuali strati sinterizzati presenti, applicare una mano di fondo usando Aviva Tiefengrund WV 4074000200.

Pannelli di cartongesso (GKP)

Carteggiare le sbavature della spatola. Applicare una mano di fondo usando Aviva Tiefengrund WV 4074000200, diluito 1:1 con acqua.

Evitare l'essiccazione lucida di Aviva Tiefengrund WV 4074000200!**Superfici in calcestruzzo**

Pulire meccanicamente dallo sporco depositatosi, dalle sostanze distaccanti o dalle parti che non presentano un buon aggrappaggio. Applicare sulle superfici di calcestruzzo molto assorbenti una mano di fondo usando Aviva Tiefengrund WV 4074000200.

Rivestimenti stabili con idropittura

Irruvidire leggermente le superfici lucide e i strati di vernice.

Tempere

Lavare accuratamente e applicare una mano di fondo usando Aviva Tiefengrund WV 4074000200.

Derivati del legno

1 – 2 mani di ADLER Aqua-Isoprimer PRO 41005

Consultare le corrispondenti schede tecniche dei prodotti.

CICLO DI VERNICIATURA**Fondo**

1 x Aviva Tiro-Putzgrund 4072050072 oppure Aviva Wohnraumfarbe desiderata

Consultare le corrispondenti schede tecniche dei prodotti.

Applicazione finale

1 x Aviva Effektlasur W30 4077000030 colorato

INDICAZIONI PER GLI ORDINI**Confezioni**

1 l; 3 l

Tonalità / gradi di brillantezza

Base W30 4077000030

Color4You 

Altre tonalità sono miscelabili tramite il **sistema tintometrico ADLER Color4You**.

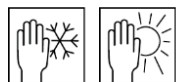
- Per garantire un colore uniforme, utilizzare sulla superficie da verniciare esclusivamente prodotti con lo stesso numero di lotto.
- Il metodo di applicazione, la quantità applicata e la copertura definiscono in modo rilevante la tonalità.
- Consigliamo di eseguire un campione di prova sul supporto originale e con il ciclo scelto, per valutare la tonalità finale.

Prodotti complementari

Aviva Tiro-Putzgrund 4072050072
 Aviva Tiefengrund WV 4074000200
 ADLER Aqua-Isoprimer PRO 41005
 ADLER Abbeizer Express 8313000300
 ADLER Entfetter 80394
 Aviva Schimmelex chlorfrei 8312000200
 Aviva Fungisan 8308000210

ULTERIORI INDICAZIONI**Durata / magazzinaggio**

Minimo 3 anni 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 Aviva Effektlasur (cat. A/I): 200 g/l (2010). Aviva Effektlasur contiene < 1 g/l COV.

CODICE GIS

BSW20

**Indicazioni tecniche di
sicurezza**



Per ulteriori informazioni sulla sicurezza durante il trasporto, stoccaggio e maneggio come anche lo smaltimento, 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.
