

Aviva Tiefengrund LM

4080000200

Fondo al solvente per l'esterno, per il **fai-da-te** e il **professionista**

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Indicazioni generali

Fondo al solvente di facile lavorazione, permeabile al vapore acqueo con ottime proprietà di penetrazione. Resistente agli alcali e al gelo. Compatta i supporti sabbiosi e eguaglierà fondi minerali molto assorbenti o ad assorbimento non uniforme.

Campi d'impiego



Per supporti minerali sabbiose e assorbenti, come intonaco oppure calcestruzzo all'esterno.

LAVORAZIONE

Istruzioni di lavorazione



- Mescolare e agitare 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 di lavorazione sono comprese tra 15 - 25 °C con un'umidità relativa dell'aria di 40 - 80 %.
- Applicazione preferibilmente con un pennello oppure una spazzola.
- Evitare l'asciugatura lucida.
- Elevata umidità dell'aria e/oppure temperature basse rallentano l'essiccazione.

Metodo di applicazione



Procedura di applicazione	A pennello
Resa per applicazione (m ² /l)	6 - 9

La forma e la natura 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)



8h

Verniciatura successiva

Dopo ca. 8 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.

Evitare l'esposizione diretta al sole (essiccazione troppo rapida).

Pulizia degli utensili

80301

Con ADLER Adlerol-Terpentinölersatz 80301 subito dopo l'uso.

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

SUPPORTO**Tipo di supporto**

Per supporti minerali sabbiose e assorbenti, come intonaco oppure calcestruzzo all'esterno.

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

- Per supporti puliti, asciutti e stabili non è necessario alcun trattamento preliminare.
- Correggere piccole fessure, fori o disuguaglianze con una spatola idonea. Carteggiare le sbavature della spatola e rimuovere accuratamente la polvere.
- Lasciare asciugare bene intonaci, calcestruzzo e massetti freschi per almeno 4 settimane. Pulire meccanicamente dallo sporco depositatosi, dalle sostanze distaccanti o dalle parti che non presentano un buon aggrappaggio.
- Trattare le parti colpite da alghe, rivestimento verde o muffa all'esterno con Aviva Fungisan 8308000210.
- Rimuovere a fondo lo sporco grasso od oleoso con lo sgrassante ADLER Entfetter 80394.

Consultare le corrispondenti schede tecniche dei prodotti.

CICLO DI VERNICIATURA**Fondo**

1 x Aviva Tiefengrund LM 4080000200

Se si tratta di supporti d'intonaci molto assorbenti e sabbiosi applicare eventualmente due mani preliminari, bagnato su bagnato.

Applicazione finale

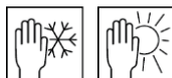
Rivestimento desiderato Aviva Acryl-Color oppure ADLER 2K-Epoxi-Beschichtung

Consultare le corrispondenti schede tecniche dei prodotti.

INDICAZIONI PER GLI ORDINI

Confezioni	750 ml; 5 l
Tonalità/gradì di brillantezza	Farblos 4080000200

Prodotti complementari	ADLER Adlerol-Terpentinölersatz 80301 ADLER Entfetter 80394 Aviva Fungisan 8308000210 ADLER Abbeizer Express 8313000300
-------------------------------	--

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).

CODICE GIS

BSL50

Dati tecnici

Contenuto COV Valore limite UE per Aviva Tiefengrund LM (cat. A/h): 750 g/l (2010). Aviva Tiefengrund LM contiene al massimo 750 g/l COV.

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.