

Feinspachtel

7525

Stucco fine universale all'acqua a base di una **dispersione acrilica** per il **fai da te**, il **professionista** e **l'industria**

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

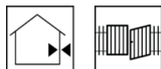
Codice(i) di prodotto

41099

Indicazioni generali

Stucco a base d'acqua per la riparazione di piccole imperfezioni come crepe, fori, supporti porosi, ecc. Il prodotto è caratterizzato da una rapida essiccazione, un buon potere riempitivo, un'ottima carteggiabilità e un'elevata resa. Non presenta crepe fino a circa 1000 µm.

Campi di applicazione



Lavori di stucco su legno su cui è già stato applicato un fondo, intonaco, calcestruzzo e ferro già trattato con un fondo (in ambiente esterno e interno)

LAVORAZIONE

Istruzioni di lavorazione



- È necessario che il prodotto, l'oggetto e la temperatura ambiente siano di almeno +10 °C.
- Le condizioni ottimali per lavorazione sono comprese tra 15 - 25 °C con un'umidità relativa dell'aria tra il 40 - 80 %.
- Il prodotto può essere applicato più volte al giorno bagnato su bagnato.
- Applicazione con una spatola di plastica dura o di acciaio inossidabile
- Non applicare in caso di forte irraggiamento solare, pioggia, umidità estremamente elevata, vento forte poco prima del gelo.
- Si devono verificare la compatibilità e l'adesione con il supporto con delle superfici di prova.
- 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.

Metodo di applicazione



	A spatola
Film bagnato (µm)	1000

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.

Tempi di essiccazione

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



Carteggiabile

ca. 1 - 2 ora/e

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

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

Pulizia degli utensili

Con acqua subito dopo l'uso.

SUPPORTO**Tipo di supporto**

Metallo / Muratura / Legno di latifoglie e legno di conifera (legno massiccio)

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.

Quando si stucca il legno all'esterno, potrebbero verificarsi fenomeni di rigonfiamento e ritiro (vedere la scheda tecnica BFS n. 18).

Consultare gli altri documenti:

- ÖNORM B 3430-1
- ÖNORM B 2230-1
- DIN 18363
- Attuali schede illustrative BFS

Umidità del legno

13 % ± 2 %

Preparazione del supporto**Legno, derivati del legno per l'interno**

Eliminare gli spigoli vivi, rimuovere le sostanze interne del legno che fuoriescono come ad es. le resine e le occlusioni resinose. Grana 120 - 150

Pulire i legni resinosi e i legni esotici ricchi di sostanze interne che rallentano l'essiccazione con Nitro-Verdünnung 8017 (8017).

Trattare le parti colpite da alghe, rivestimento verde o muffa all'esterno con Aviva Fungisan (8308).

Vecchi strati di vernice:

Carteggiare vecchi strati di vernice portanti con grana 120 e pulire. Non rimuovere vecchi strati di vernice non portanti.

Ferro e acciaio:

Eliminare la ruggine e tutti i residui. Rimuovere a fondo lo sporco grasso ed oleoso con lo sgrassante Entfetter (7233).

Zinco, alluminio e altri metalli non ferrosi:

Carteggiare con vello abrasivo e Entfetter (7233).

Intonaci dei gruppi di malte P II e P III

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

Su superfici grossolanamente porose, leggermente sabbiose o assorbenti applicare una mano di fondo usando Aviva Tiefengrund WV (4074).

Gessi e intonaci pronti dei gruppi di malte P IV e P V:

Carteggiare gli strati sinterizzati eventualmente presenti. Su superfici grossolanamente porose, leggermente sabbiose o assorbenti applicare una mano di fondo usando Aviva Tiefengrund WV (4074).

Pannelli in cartongesso (GKP):

Carteggiare le sbavature della spatola e rimuovere accuratamente la polvere. Lavare a fondo e applicare il fondo diluito con Aviva Tiefengrund WV (4074) 1:1 di acqua.

Superfici in cemento:

Pulire meccanicamente se sono presenti depositi di sporco, agenti separatori o granelli.

Su superfici grossolanamente porose, leggermente sabbiose o assorbenti applicare una mano di fondo usando Aviva Tiefengrund WV (4074).

Rivestimenti stabili:

Lavorare direttamente su rivestimenti opachi e poco assorbenti.

Su superfici grossolanamente porose, leggermente sabbiose o assorbenti applicare una mano di fondo usando Aviva Tiefengrund WV (4074).

Levigare, irruvidire o carteggiare i supporti lucidi o lisci (come supporti laccati o in lattice, superfici sinterizzate).

Colori della vernice:

Lavare via il fondo e applicare il fondo con Aviva Tiefengrund WV (4074).

Evitare l'asciugatura lucida di Aviva Tiefengrund WV (4074)

CICLO DI VERNICIATURA

Fondo	Legno su cui è già stato applicato un fondo, intonaco, calcestruzzo e ferro già trattato con un fondo (in ambiente esterno e interno)
Applicazione del prodotto	Feinspachtel (7525)
Carteggiatura intermedia 	Carteggiare i punti stuccati con una grana adeguata al supporto. 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. Rimuovere la polvere di carteggiatura. La carteggiatura intermedia va eseguita poco prima della successiva applicazione della vernice per garantire una buona adesione intermedia.
Verniciatura successiva	Con vernici all'acqua, idropitture o vernici sintetiche. All'esterno la verniciatura successiva deve essere eseguita subito dopo l'essiccazione.

INDICAZIONI PER GLI ORDINI

Confezioni	400 g, 1300 g
Tonalità / gradi di brillantezza	Tonalità standard: weiß (41099)
Prodotti complementari	Nitro-Verdünner 8017 (8017) Entfetter (7233) Aviva Tiefengrund WV (4074) Consultare le corrispondenti schede tecniche dei prodotti.

ULTERIORI INDICAZIONI**Durata / Magazzinaggio**

Almeno 1 anno/i in confezioni originariamente sigillate.

Immagazzinare le confezioni aperte appoggiate sul collegamento a vite in posizione verticale.

Conservare in luogo protetto da umidità, esposizione diretta ai raggi solari, gelo e temperature elevate (superiori ai 30 °C).

GISCODE

BSW20

**Indicazioni tecniche di
sicurezza**

Durante i lavori di carteggiatura utilizzare filtri anti-polvere P2 / P3.

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.