

Cover Grund LF



Cover Grund LF

Fondo pigmentato liscio per esterni ed interni.



DESCRIZIONE

Fondo di collegamento liscio pigmentato bianco a base di dispersioni con elevata resistenza meccanica secondo norma DIN 55945, privo di solventi. Si adatta su qualsiasi supporto tipo intonaci premiscelati, minerali, già tinteggiati, su rivestimenti a spessore esistenti purché portanti o adeguatamente preparati. Genera l'interfaccia di adesione tra supporto e finitura. Ottima resistenza agli alcali, buona resa, ottimo potere ancorante, non consolidante, ottima copertura, di facile applicazione, opaco. Cover-Grund migliora l'impatto estetico del supporto. Ideale per la finitura con pitture e rivestimenti di nostra produzione.

CARATTERISTICHE

- Promotore di adesione tra supporto e vernice.
- Superficie uniforme e liscia.
- Riduce le differenze di colore su superfici ad alto contrasto.
- Miglior potere coprente possibile per i successivi strati colorati.

CAMPO DI IMPIEGO

Trova applicazione in:

- Intonaci.
- Calcestruzzo
- Cartongesso
- Intonaci pitturati.
- Pannelli in fibrocemento.

DATI TECNICI

Colore	Bianco	
Peso specifico	ca 1,40	g/cm ³
Colorazione	Può essere colorato automaticamente utilizzando il sistema tintometrico DinoMix.	
Diluizione	10	%
COV	Valore limite UE per questo prodotto (cat. A/a): 30 g/l (2010). Questo prodotto contiene < 30 g/l VOC.	

	CONSUMO MINIMO	CONSUMO MASSIMO	
RESA	12m ² /Lt	14m ² /Lt	per mano

DINOVA ITALIA S.R.L.

Via Dante 54 - 37031 Illasi - Verona
 | tel. +390457834222
 e.mail: info@dinovaitalia.it | www.dinovaitalia.it
 P.IVA : 03640120238

SOSTANZE CONTENUTE

- **Dispersione** di acrilato, dispersione di acetato di polivinile

- Bianco -

DATI APPLICATIVI

Applicazione	Lavorazione a pennello, a rullo o con spruzzo airless
Airless	Angolo di spruzzo: 50°; Ugello: 0,018-0,024"; Pressione di spruzzo: 120-180 bar
Essiccazione a 20 °C	dopo circa 4 ore
Sovraverniciabile dopo	ca. 4 ore
Resistente alla pioggia dopo	ca 12 ore
Temperatura ambiente	Temperatura del supporto tra + 5°C e +40°C
Temperatura del supporto	Temperatura del supporto tra + 5°C e +40°C
Umidità relativa dell'ambiente	inferiore al 75 %

METODO APPLICATIVO

- Mescolare bene prima dell'uso. Per evitare accumuli, applicare il prodotto bagnato su bagnato. Il prodotto è pronto all'uso, applicare quindi le mani di prodotto in modo uniforme sul supporto. Il prodotto dopo circa 4 ore è sovraverniciabile.

PULIZIA DEGLI ATTREZZI

- Subito dopo l'uso, con acqua.

CONFEZIONAMENTO

- Confezioni da 12,5 Litri.

CONSERVAZIONE DEL PRODOTTO

- In luogo asciutto, fresco, protetto dal gelo e dai raggi solari.

AVVERTENZE

- Si raccomanda di applicare il prodotto in condizioni climatiche favorevoli come indicato. L'applicazione del prodotto eseguita in condizioni atmosferiche non idonee influenza negativamente i tempi di essiccazione, compromettendo il raggiungimento ottimale delle caratteristiche estetiche e prestazionali.
- Se il materiale viene diluito eccessivamente se ne possono compromettere le caratteristiche.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Il supporto su cui viene steso il prodotto deve essere valutato e preparato in maniera idonea e scrupolosa. Il supporto deve essere portante, asciutto, pulito e preparato a regola d'arte.

CARTONGESSO E RASATURE A GESSO

Attendere la totale stagionatura; accurata spazzolatura per rimuovere le incoerenze; applicare come fondo una mano di Q4 Primer dopo 4 ore finire con pitture di nostra produzione.

SUPPORTI SFARINANTI:

Qualora si dovesse riscontrare questa problematica, si dovrà provvedere alla rimozione della relativa parte d'intonaco, tramite picchettatura e di tutte le parti instabili adiacenti, successivamente ripristinare gli intonaci dove si rende necessario impiegando malte aventi caratteristiche leganti e granulometriche simili all'esistente. Una volta raggiunta la maturazione dei ripristini assicurandosi che il supporto risulti portante, asciutto e pulito. Applicare come fissativo Tiefgrund Spezial (solvente) opportunamente diluito, evitando che lo stesso formi un film lucido. Ad essiccazione avvenuta procedere con l'applicazione di Cover-Grund LF e dopo 4/6 ore a finire con pitture e rivestimenti di nostra produzione.

SUPPORTI ALCALINI:

Su supporti ancora alcalini (pH alto), applicare Hybrid Multi-Primer, ad essiccazione avvenuta procedere con l'applicazione di Cover-Grund LF e dopo 4/6 ore a finire con pitture e rivestimenti di nostra produzione.

SUPPORTI GIA TINTEGGIATI:

Se si tratta di un ripristino di opere murarie precedentemente verniciate, assicurarsi che gli strati sottostanti di vecchie pitture siano fortemente ancorate al fine di poter sopportare l'applicazione e l'adesione della finitura. Qualora queste condizioni non fossero rispettate procedere con l'asportazione meccanica, in alternativa con uno sverniciatore idoneo, di tutti gli strati di vecchie pitture scarsamente ancorate, assicurandosi che il supporto dopo tale operazione risulti portante, asciutto e pulito. Applicare Cover-Grund LF e dopo 4/6 ore a finire con pitture e rivestimenti di nostra produzione.

CEMENTO ARMATO

Valutare le condizioni del C.A. Se presenta oli disarmanti o sostanze grasse, si consiglia prima del fondo di collegamento l'utilizzo di un fissativo al solvente, solo per esterni, tipo Tiefgrund Spezial, opportunamente diluito evitando che lo stesso formi un film lucido. In condizioni ottimali procedere con l'applicazione di Cover-Grund LF e dopo 4/6 ore a finire con pitture e rivestimenti di nostra produzione.

SUPPORTI CONTAMINATI:

Le formazioni di alghe, muffe e funghi, vanno rimosse completamente, quindi applicare Dibesan-Sanierlösung e far agire per almeno 12 ore, successivamente le superfici vanno lavate a fondo e lasciate asciugare bene. Nel Caso di pareti particolarmente contaminate, ripetere l'operazione.

RAFFIORAMENTI DI SALNITRO:

Contattare sempre il servizio di Assistenza Tecnica

CONSIGLI UTILI PER LA POSA

- Prestare particolare attenzione alle indicazioni sulla maturazione del prodotto nelle stagioni più sfavorevoli (clima caldo e ventilato).
- Non applicare su supporti gelati.
- Non applicare in presenza di forte sole o con minacce di pioggia oppure con elevata ventosità.
- Non rimescolare in fase di presa con aggiunta di acqua.

VOCE CAPITOLATO

A supporto portante, asciutto, pulito e preparato a regola d'arte, applicare **COVER GRUND LF** di Dinova fondo di collegamento liscio pigmentato bianco a base di dispersioni con elevata resistenza meccanica secondo norma DIN 55945, privo di solventi. Si adatta su qualsiasi supporto tipo intonaci premiscelati, minerali, già tinteggiati, su rivestimenti a spessore esistenti purché portanti o adeguatamente preparati. Genera l'interfaccia di adesione tra supporto e finitura. Ottima resistenza agli alcali, buona resa, ottimo potere ancorante, non consolidante, ottima copertura, di facile applicazione, opaco. Cover-Grund migliora l'impatto estetico del supporto. Ideale per la finitura con pitture e rivestimenti di nostra produzione. *Ogni onere compreso per dare un lavoro finito e pronto a ricevere le successive lavorazioni.*

Consigli per l'uso : Si raccomanda di applicare il prodotto in condizioni climatiche favorevoli come indicato. L'applicazione del prodotto eseguita in condizioni atmosferiche non idonee influenza negativamente i tempi di essiccazione, compromettendo il raggiungimento ottimale delle caratteristiche estetiche e prestazionali.

A stesura avvenuta, consigliamo di proteggere le superfici tinteggiate, sia dal sole battente che dal vento, per preservarle dalla pioggia e dalla forte umidità ombreggiando l'impalcatura per 10 giorni circa.

SICUREZZA:

In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. Tenere fuori dalla portata dei bambini. In caso di contatto con gli occhi o la pelle, sciacquare immediatamente abbondantemente con acqua. WGK: 1, codice prodotto M-DF01, notare ulteriori informazioni nella nostra scheda di sicurezza

Smaltimento: Smaltire nel rispetto delle leggi locali in vigore. Non disperdere nelle fognature, nelle falde acquifere o nel terreno. Avviare al riciclaggio solo recipienti completamente privi di residui.

Codice europeo del rifiuto CER n. 08 01 12

ULTERIORI INFORMAZIONI:

Attenzione: la presente scheda elenca dati raccolti sulla base della tecnica e dell'esperienza. Data la molteplicità d'uso del prodotto essi non possono essere vincolanti e l'utilizzatore non può esimersi dall'utilizzare il buon senso e la sua esperienza per il singolo caso. Le informazioni non comportano alcun obbligo giuridico e nessun obbligo accessorio al contratto d'acquisto. Assicurazioni o garanzie rilasciate da nostri dipendenti o collaboratori devono essere sempre confermate per iscritto. Eventuali indicazioni sull'idoneità e sul consumo del prodotto, senza aver personalmente preso visione dell'oggetto da trattare, non hanno alcun valore e dopo il sopralluogo devono essere confermate per iscritto. Verificare l'esatto consumo con una prova sull'oggetto. La corrispondenza dei colori deve essere verificata dall'utilizzatore PRIMA di iniziare il lavoro.

N.B. Dinova Italia si riserva di poter modificare la presente scheda tecnica senza che questo necessiti di alcun preavviso

Scheda tecnica : COVER GRUND LF
- Aggiornata: Febbraio 2026

DINOVA ITALIA S.R.L.

Via Dante 54 - 37031 Illasi - Verona
| tel. +390457834222
e.mail: info@dinovaitalia.it | www.dinovaitalia.it
P.IVA : 03640120238