

STREICHFÜLLER



STREICHFÜLLER

Fondo ancorante pigmentato al quarzo per interni ed esterni



DESCRIZIONE

Fondo intermedio pigmentato base di dispersione di resina acrilica, contenente farina di quarzo, granulometria media 0,35 mm, adatto per il collegamento del supporto a rivestimenti a spessore quali plastici, graffiati, rasati, granulati, ecc. e a struttura liscia. Idoneo per intonaci cementizi, rasature, vecchie pitture di natura acrilica per ancorate, calcestruzzo, cemento a vista, ecc. È possibile portare il prodotto in tinta (colorazioni non forti) come fondo per la stesura di successivi rivestimenti. Risulta essere ben coprente e con un elevata capacità di adesione.

CARATTERISTICHE

- Ottima adesione su intonaci, superfici minerali, rivestimenti plastici e rasature ben asciutte e pulite.
- Ottimo potere uniformante dei supporti su cui è applicato, migliora la resa estetica delle successive finiture.
 - Specifico fondo per la successiva decorazione con rivestimenti a spessore.
 - Ottima copertura.
 - Uniforma gli assorbimenti.
 - Certificazione E.P .D. (Environmental Product Declaration) - EPD-VDL-20190052-IBG1-DE
 - Conforme ai requisiti C.A.M. (Criteri Ambientali Minimi) .

CAMPO DI IMPIEGO

- Trova applicazione in:
- Intonaci.
 - Rasature.
 - Superfici minerali interne ed esterne.
 - Superfici già trattate con pitture in dispersione purché portanti;
 - Rivestimenti plastici ben aderenti.

DATI TECNICI		
Granulometria massima	350 µm	µm (medio-fine)
Peso Specifico	1,69 ± 0,05	Kg/lit
COV	Valore limite UE per Cat. A/a : 30 g/l (2010). Questo prodotto contiene <1 g/l VOC.	

SCHEMA TECNICA

SOSTANZE CONTENUTE

- Dispersione di acrilato, biossido di titanio, carbonato di calcio, biossido di silicio, silicati, acqua, coadiuvanti della formazione del film, additivi

COLORE

- Bianco
- Tinteggiabile fino ad un massimo del 5% con il Sistema Dinomix .

DATI APPLICATIVI

Applicazione	Con rullo, pennello.
Diluizione	Diluito con acqua fino ad un massimo del 20% come primer per intonaci minerali e ai silicati. Diluito con acqua fino ad un massimo del 20%. Come fondo su intonaci in dispersione a base di resine sintetiche ecc. e contenenti gesso (anche cartongesso, ecc.) Diluito con acqua fino ad un massimo del 10%. come mano intermedia strutturata
Sovraverniciabile dopo	12 ore (a +20 °C e 65 % rel. umidità)
Temperatura ambiente	Temperatura del supporto tra + 5°C e +30°C
Temperatura del supporto	Temperatura del supporto tra + 5°C e + 30°C
Umidità relativa dell'ambiente	inferiore al 85 %
Umidità relativa del supporto	inferiore al 5 %
Resa	Circa 5-7 m ² /Kg per rivestimento su superfici lisce e poco assorbenti.

PULIZIA DEGLI ATTREZZI

- Pulire gli strumenti di lavoro subito dopo l'uso con acqua e detersivi idonei.

CONSERVAZIONE DEL PRODOTTO

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

AVVERTENZE

- Si raccomanda di applicare il prodotto in condizioni favorevoli come indicato. L'applicazione del prodotto eseguita in condizioni non idonee influenza negativamente i tempi di essiccazione, compromettendo il raggiungimento ottimale delle caratteristiche estetiche e prestazionali.
- Non adatto come rivestimento finale. Mano finale con prodotto idoneo.

CONFEZIONI

- Latte in plastica da 18 Kg..

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.

CONSIGLI UTILI PER LA POSA

A causa della varietà delle superfici possibili e di altri fattori d'influenza Si consiglia di creare un'area di prova prima di iniziare la lavorazione.
Raccomandazione per uso esterno: Per prevenire l'infestazione, utilizzare i rivestimenti con vernici contenenti fungicida e algicida. Secondo lo stato dell'arte Tuttavia non è possibile garantire una protezione permanente contro le infestazioni di funghi e alghe .
Il supporto deve essere compatto, asciutto, pulito, stabile ed esente da efflorescenze.,
Seguire le attuali schede informative BFS nonché il VOB, parte C, DIN 18363

DINOVA ITALIA S.R.L.

Via Dante 54 - 37031 Illasi - Verona

| tel. +390457834222

e.mail: info@dinovaitalia.it | www.dinovaitalia.it

P.IVA : 03640120238

VOCE CAPITOLATO

Stesura, a rullo o pennello, di una mano di **STREICHFÜLLER** fondo intermedio pigmentato base di dispersione di resina acrilica, contenente farina di quarzo, adatto per il collegamento del supporto a rivestimenti a spessore quali plastici, graffiati, rasati, granulati, ecc. e a struttura liscia. Idoneo per intonaci cementizi, rasature, vecchie pitture di natura acrilica per ancorate, calcestruzzo, cemento a vista. Certificato E.P .D. (Environmental Product Declaration) - EPD-VDL-20190052-IBG1-DE Conforme ai requisiti C.A.M. (Criteri Ambientali Minimi) . Granulometria massima 350 µm µm (medio-fine), contenente <1 g/l VOC. *Ogni onere compreso per dare un lavoro finito e pronto a ricevere le successive lavorazioni.*

Codice del prodotto: M-DF01.
Classe di pericolosità per l'acqua: 1.

CONSIGLI DI SICUREZZA:

Questo prodotto è un "prodotto trattato" ai sensi del Regolamento UE 528/2012 Art. 58, Paragrafo 3 (non è un biocida) e contiene i seguenti principi attivi biocidi: Miscela di 1:1 metil-, benzisotiazolinone, massa di reazione da C(M)IT/MIT (3:1).

Indossare occhiali protettivi se esiste il rischio di schizzi. Occhiali di sicurezza e filtri combinati durante la spruzzatura Utilizzare A2/P2. Durante la lavorazione e l'essiccazione per un'accurata Fornire ventilazione. Mangiare, bere e fumare durante l'utilizzo del prodotto è da evitare. Se entra in contatto con gli occhi o la pelle, sciacquare immediatamente Risciacquare l'acqua.

Per ulteriori indicazioni consultare la scheda di sicurezza.

Consulenza medica in caso di reazione allergica:

Centro Antiveneni Milano Ospedale Niguarda
Tel. 02-66101029

Smaltimento: Non scaricare nelle fognature o nei fiumi. Smaltimento secondo le normative ufficiali. Soltanto Inviare contenitori vuoti per il riciclaggio. I residui di materiale essiccato possono essere portati con sé. Smaltire insieme ai rifiuti domestici e ai residui di materiali liquidi previa consultazione delle autorità locali

Codice del rifiuto AVV 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 : STREICHFÜLLER
- 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