

DINOSIL-KONZENTRAT



DINOSIL-KONZENTRAT

Fissativo primer e diluente per prodotti ai silicati per interni ed esterni



DESCRIZIONE

Primer di fondo e diluente minerale incolore a base di silicato di potassio liquido e additivi stabilizzanti. Possiede un'elevata permeabilità al vapore acqueo, resistente agli alcali, riduce ed uniforma l'assorbimento delle superfici minerali, ottimo potere consolidante, garantisce una buona adesione ai prodotti di finitura. Si usa anche per diluire i prodotti a base di silicati. Adatto per supporti a base di silicati, per fondi più forti o diversamente assorbenti e solidifica substrati leggermente sabbiosi. Adatto anche per intonaci del gruppo di malte P Ic, P II e P III, pietra arenaria calcarea, mattoni, calcestruzzo e vecchi rivestimenti minerali leggermente gessosi ma stabili.

CARATTERISTICHE

Ottima adesione su intonaci e rasature ben asciutte e pulite.

- Altamente concentrato
- Premiato dall'ISTITUTO PER L'AMBIENTE E LA SALUTE con il Sigillo del prodotto: "Adatto a chi soffre di allergie"
- Profondamente penetrante
- Equalizzazione e rafforzamento
- Primer speciale per pitture ai silicati
- Solidifica i substrati minerali
- Idoneo per diluire vernici ai silicati
- Permeabile alla CO₂
- Certificazione E.P .D. (Environmental Product Declaration) - EPD-VDL-20190085-IBG1-DE
- Conforme ai requisiti C.A.M. (Criteri Ambientali Minimi) -

CAMPO DI IMPIEGO

Trova applicazione in:

- Intonaci minerali
- Pietre
- Finiture minerali

DATI TECNICI		
Peso Specifico	1,05	g/cm ³
COV	Pitture per pareti esterne di supporto minerale: Valore limite UE per questo prodotto (cat.A/c): 30 g/l. Questo prodotto contiene al massimo < 1g/l di COV.	

SOSTANZE CONTENUTE

- Dispersione di acrilato, acqua, silicato di potassio, additivi.

COLORE

- Trasparente

DINOVA ITALIA S.R.L.

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

SCHEMA TECNICA

AVVERTENZE

- Si raccomanda di utilizzare lo stesso lotto per singolo cantiere, qualora non fosse possibile il cambio di lotto dovrà avvenire in corrispondenza di spigoli fra parete con orientamento diverso.

PULIZIA DEGLI ATTREZZI

- Pulire subito dopo l'uso con acqua, se necessario con l'aggiunta di detergente.

CONSERVAZIONE DEL PRODOTTO

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

AVVERTENZE

- Agitare bene prima dell'uso.
- La quantità di acqua aggiunta dipende dall'assorbimento del supporto.
- Per ottenere le proprietà ottimali del substrato, è consigliata la lavorazione con pennello.
- Durante l'asciugatura non si devono creare superfici chiuse e lucide, poiché possono interrompere il legame adesivo per i rivestimenti successivi.
- Proteggere le superfici circostanti in particolare vetro, ceramica, altre verniciature, clinker, pietra naturale, metallo naturale o smaltato, e legno.
- Lasciare un tempo di asciugatura sufficiente tra una mano e l'altra.
- Lavare immediatamente eventuali schizzi di materiale con acqua pulita.

CONFEZIONI

- Latte in plastica da 1,0Lt , 5,00 Lt..

DATI APPLICATIVI

Applicazione	Lavorazione con applicazione a pennello, rullo, pennello o spruzzo airless. Spruzzatura senz'aria: Angolo di spruzzo: 30°; Ugello: 0,009" - 0,011"; Pressione di spruzzo: 70 - 90 bar
Diluizione	Diluire 1:1 con acqua su superfici normalmente assorbenti.
Sovraverniciabile dopo	6 -8 ore - (a +20 °C e 65 % rel. umidità)
Temperatura ambiente	Almeno +8 °C durante la lavorazione e durante l'asciugatura.
Temperatura del supporto	Temperatura del supporto almeno +8° durante la lavorazione e durante l'asciugatura.
Umidità relativa dell'ambiente	inferiore al 65 %
Umidità relativa del supporto	inferiore al 5 %
Consumi	Circa 7 m ² /Lt. per mano su sottofondi lisci e poco assorbenti (La resa varia in funzione della diluizione, dal supporto e dallo stato dello stesso. Va verificata con prove di cantiere).

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 vedere anche la scheda informativa BFS n. 9.

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

Fornitura e posa in opera di pittura lavabile per interni di elevata qualità **DINOSIL-KONZENTRAT** di Dinova, primer di fondo e diluente minerale incolore a base di silicato di potassio liquido e additivi stabilizzanti. Possiede un'elevata permeabilità al vapore acqueo, resistente agli alcali, riduce ed uniforma l'assorbimento delle superfici minerali, ottimo potere consolidante, garantisce una buona adesione ai prodotti di finitura. Si usa anche per diluire i prodotti a base di silicati. Adatto per supporti a base di silicati, per fondi più forti o diversamente assorbenti e solidifica substrati leggermente sabbiosi. Adatto anche per intonaci del gruppo di malte P Ic, P II e P III, pietra arenaria calcarea, mattoni, calcestruzzo e vecchi rivestimenti minerali leggermente gessosi ma stabili. Ogni onere compreso per dare un lavoro finito a regola d'arte.

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.

Codice del prodotto: M-SF01F.

Classe di pericolosità per l'acqua: 1.

SICUREZZA:

In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Indossare protezione per gli occhi e viso. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico. Articolo trattato secondo il Regolamento (UE) n. 528/2012. Non richiede etichettatura. Per ulteriori indicazioni consultare la 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 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 : DINOSIL-KONZENTRAT
- Aggiornata: Aprile 2025

DINOVA ITALIA S.R.L.

Via Dante 54 - 37031 Illasi - Verona

| tel. +390457834222

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

P.IVA : 03640120238