

Prepara Fondo EVO

Primer promotore di adesione universale per adesivi, autolivellanti, rasanti e intonaci cementizi su superfici lisce e non assorbenti. Prodotto pronto all'uso a bassissima emissione di sostanze organiche volatili (VOC). Per interni ed esterni.



DESCRIZIONE

Prepara Fondo EVO è un primer promotore di adesione pronto all'uso costituito da resine sintetiche in dispersione acquosa con migliorata adesività e resistenza all'acqua, cariche inerti di granulometria selezionata e specifici additivi reologici che conferiscono al prodotto una particolare scorrevolezza senza colature nel caso di applicazioni a parete.

VANTAGGI

- Prodotto pronto all'uso.
- Prodotto particolarmente versatile. Aderisce perfettamente su diverse tipologie di supporti come: calcestruzzo, pannelli in fibro-cemento, PVC, linoleum, legno, piastrelle in ceramica, gres, pietre naturali, superfici con residui di adesivi organici.
- Facilità e rapidità di posa in opera. Asciuga dopo 2 ore. Sovrapposizione possibile dopo 4 ore.
- Consumo ridotto.
- Ottima resistenza all'umidità.
- Prodotto caratterizzato da reologia pseudoplastica che ne impedisce la colatura nel caso di applicazioni a parete.
- Per applicazioni in interni ed esterni a pavimento e parete.
- Prodotto a bassissima emissione di sostanze organiche volatili. Conforme alla classe EC1^{PLUS} secondo protocollo EMICODE e alla classe A+ secondo French Regulation.
- Prodotto esente da limitazioni per il trasporto stradale, navale, aereo e ferroviario.

CONFEZIONI

Secchi in plastica da 10 kg – Paletta standard da 480 kg.

DESTINAZIONE D'USO

Prepara Fondo EVO viene impiegato per migliorare l'adesione di adesivi, autolivellanti, rasanti e intonaci cementizi su supporti mediamente assorbenti e non assorbenti come calcestruzzo, pannelli in fibro-cemento, metallo, PVC, linoleum, legno, piastrelle in ceramica, gres, pietre naturali.

APPLICAZIONE

Le superfici sulle quali applicare Prepara Fondo EVO devono presentarsi pulite, asciutte, solide, esenti da risalite di umidità, sufficientemente stagionate, prive di oli e grassi o di qualsiasi sostanza possa pregiudicare l'adesione. Utilizzare detergenti o solventi adatti per allontanare ogni traccia di sporco.

Prepara Fondo EVO è pronto all'uso e non necessita di alcuna preparazione. Si consiglia tuttavia di mescolare brevemente il prodotto con una spatola prima dell'applicazione. Il prodotto viene applicato in una sola mano direttamente sul supporto da trattare mediante un rullo a pelo lungo. Durante l'applicazione assicurarsi di distribuire il prodotto uniformemente sulla superficie. Dopo asciugamento (circa 4 ore alla temperatura di +23°C) il prodotto è completamente asciutto ed è caratterizzato da una superficie ruvida che facilita l'applicazione dei prodotti cementizi garantendo un elevato grado di adesione.

Nel caso di applicazioni gravose, dove si renda necessario realizzare uno strato rinforzato e completamente uniforme, è possibile applicare il prodotto mediante spatola in PVC con bordi arrotondati (art. 203A0001) annegando la rete di rinforzo in fibra di vetro anti-alcaina con maglie di 2X2 mm – grammatura: 75 g/m² (art. RTRN0050).

AVVERTENZE

- Non utilizzare Prepara Fondo EVO su supporti umidi o soggetti a risalite di umidità.
- Il prodotto è pronto all'uso. Non diluire o aggiungere componenti estranei.
- Non utilizzare Prepara Fondo EVO su superfici costantemente immerse o sottoposte ad acqua in pressione come piscine, vasche, fontane, ecc.
- Applicare Prepara Fondo EVO con temperature comprese tra +5°C e +35°C.
- Nel caso di applicazioni su pareti in esterno, vista la molteplicità dei casi, consultare preventivamente l'ufficio di Assistenza Tecnica di Litokol S.p.A.
- Non utilizzare Prepara Fondo EVO per applicazioni non riportate sulla presente scheda tecnica.
- In casi dubbi contattare l'ufficio di Assistenza Tecnica di Litokol S.p.A.

INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA

Consultare la scheda di sicurezza del prodotto disponibile su richiesta.

PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE



DATI IDENTIFICATIVI

Aspetto	Liquido cremoso
Colore	Grigio
Peso specifico	1,5 ± 0,1 (g/cm³)
pH	8,7-9,7
Viscosità Brookfield	20.000-30.000 cPs
Residuo solido	69-71%
Classificazione doganale	32091000
Tempo di conservazione	24 mesi nelle confezioni originali in luogo fresco e asciutto. Teme il gelo.

DATI APPLICATIVI

Temperature di applicazione permesse	Da +5°C a +35°C
Applicazione	Rullo a pelo lungo, spatola in PVC con bordi arrotondati
Spessore massimo applicabile	1 mm
Tempo di asciugamento	Circa 2 ore alla T=+23°C per applicazione a rullo Circa 6 ore alla T=+23°C per applicazione a spatola con inserimento rete in fibra di vetro
Tempo di attesa per l'applicazione dei prodotti cementizi	Circa 4 ore alla T=+23°C per applicazione a rullo Circa 24 ore alla T=+23°C per applicazione a spatola con inserimento rete in fibra di vetro
Pulizia attrezzature	Con acqua finché fresco. Meccanicamente una volta essiccato.
Consumi	Applicazione a rullo: 0,3 kg/m² Applicazione a spatola con rete 2X2 mm – grammatura 75 g: 0,8 kg/m²

PRESTAZIONI

Resistenza all'umidità	Ottima
Resistenza all'invecchiamento	Ottima
Flessibilità	Buona
Temperature di esercizio	Da -20°C a +80°C

Per quanto le informazioni riportate in questa scheda tecnica siano il frutto della nostra migliore esperienza, hanno un valore puramente indicativo. Ogni caso specifico deve essere sottoposto a prove pratiche preliminari da parte dell'utilizzatore che si assume la responsabilità dell'esito finale del lavoro.

Scheda n. 537

Revisione n. 1

Data: Gennaio 2019

LITOKOL S.p.A.

Via G. Falcone, 13/1 42048 Rubiera (RE) Italy
Tel. +39 0522 622811 Fax +39 0522 620150
www.litokol.it email: info@litokol.it

AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV GL
= ISO 9001 =