

FONDO UNIFORMANTE - RIEMPITIVO PER CICLO A CALCE 0,25mm - 0,5mm

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

FONDO UNIFORCALCE è un fondo uniformante - riempitivo in emulsione acquosa per ciclo calce ad elevato grado di penetrazione e con ottimi risultati di consolidamento del supporto.

Il prodotto è di natura minerale ed è composto da grassello di calce, sabbie e quarzi selezionati finalizzati ad omogeneizzare la superficie.

FONDO UNIFORCALCE regola l'assorbimento del supporto senza impedirne la traspirabilità.

Si può applicare su qualsiasi tipo di muratura purché perfettamente asciutta.

Inspugnificabile assicura una buona adesione dei prodotti a calce ai svariati supporti quali intonaci civili, gesso e cartongesso. Resiste agli alcali del supporto. Ottima permeabilità al vapore acqueo.

CAMPI D'IMPIEGO

FONDO UNIFORCALCE è particolarmente indicato per il trattamento di pareti interne e facciate che richiedono una finitura altamente qualificata.

- INTONACI NUOVI E VECCHI.
- INTONACI A BASE DI LEGANTI IDRAULICI.
- PARENTI IN GESSO E CARTONGESSO.

PREPARAZIONE ED APPLICAZIONE

FONDO UNIFORCALCE deve essere applicato su supporti ben coesi e tenaci, intonaci maturi, puliti ed asciutti, privi di sostanze inquinanti, liberi da polvere, olii e grassi.

Prima dell'applicazione di **FONDO UNIFORCALCE** è necessario:

- rimuovere eventuali vecchie pitture non perfettamente ancorate o ammalorate;
- livellare le eventuali irregolarità del supporto;
- eliminare l'eventuale presenza di muffe trattando la superficie con **FONDOSAN** (pronto all'uso) previa spazzolatura.

In caso di supporti farinosi e non perfettamente consolidati, rimuovere le parti non ancorate, applicare una mano di **FONDOSILOSSAN** (diluito al 40% con acqua), al fine di fissare e consolidare il supporto.

FONDO UNIFORCALCE è pronto all'uso (o eventualmente può essere diluito al 5% con acqua).

Dev'essere applicato con un quantitativo di almeno 0,30 kg/mq per avere una perfetta capacità uniformante.

Attrezzi applicativi: pennello o rullo.

L'applicazione è a una mano, ma può essere utilizzato anche in più mani purché la precedente sia completamente asciutta.

PRINCIPALI CARATTERISTICHE

- Peso specifico: 1500 gr/Lt± 20
- Stato fisico: liquido
- PH: 11,5 - 12,5
- Essiccazione: al tatto in 60 min. (α 25°C con Umidità Relativa 65%)
sovraverniciabile dopo 6 - 8 ore
- Granulometria:
 - 0,5 mm
 - 0,25 mm
- Resa media per confezione: Kg 25= 70 - 80 m² (α seconda dell'assorbimento)
- Diluizione: pronto all'uso (max 5% con acqua)
- Colori disponibili: bianco
*tinteggiabile con **STABILCORI N-RL**
- Contenuto massimo VOC: < 30 g/l - Direttiva 2004/42/CE - CAT A/g - BA

AVVERTENZE

Accertarsi della completa maturazione e stagionatura della rasatura prima di procedere con la finitura (28 giorni circa). Prima dell'applicazione, mescolare il prodotto con un agitatore meccanico a rotazione lenta. 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. Evitare l'applicazione in presenza di nebbia o forte vento e con temperature inferiori a + 5°C e superiori a + 30°C. Il prodotto, correttamente applicato, raggiunge le caratteristiche prestazionali e tecniche ottimali nell'arco di 10 giorni. Se durante questo lasso di tempo il prodotto dovesse subire eventi meteorici come la pioggia battente, si potrebbero formare antiestetiche rigature e colature di aspetto lucido e tendenzialmente appiccicoso. Tali fenomeni sono temporanei e non influenzano in alcun modo le caratteristiche prestazionali del prodotto; possono inoltre essere rimosse per mezzo di idrolavaggio o semplicemente dalle piogge successive. Dopo l'applicazione e fino a completo essiccamento proteggere dal gelo, dalla pioggia, da una rapida asciugatura (dovuta a sole diretto o al vento) e dalla rugiada.

I tempi di essiccazione sono riferiti alla temperatura di +20°C e 65% di U.R., pertanto nel caso di temperatura inferiore o umidità superiore l'essiccazione si allunga anche in modo considerevole. Un assorbimento irregolare del supporto può alterare la tinta. Un'asciugatura senza macchie non può essere garantita data la grande diversità di condizioni meteo-logiche e fisiche in cui può trovarsi l'edificio. Non saranno accettati eventuali reclami per scostamenti di tinta dopo l'applicazione.

Si raccomanda l'utilizzo della pittura di uno stesso lotto di produzione per evitare differenze di tonalità.

Irritante per gli occhi e la pelle. In caso di contatto lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua e consultare un medico.

Tenere la confezione fuori dalla portata dei bambini.

IMBALLO E CONSERVAZIONE

Secchiello plastica riciclabile da Kg 1 - 5 - 25.

Conservare in luogo fresco ed asciutto al riparo dal gelo e dal sole.

Stoccaggio 12 mesi c.a.

I dati e le descrizioni sopra riportati si basano su nostri precisi studi ed esperienze. Non possiamo comunque assumerci alcuna responsabilità in senso generale in quanto i sistemi di applicazione e gli usi dei prodotti sono di regola al di fuori del nostro controllo. Si raccomanda in ogni caso di voler regolare l'applicazione dei nostri prodotti sulla natura e sulle condizioni del supporto da trattare e di esaminare l'idoneità del prodotto mediante prove campione.

La presente scheda annulla e sostituisce le precedenti.

Data di creazione: 01/03/2016

Ultimo aggiornamento: 01/03/2018



CORI srl

Via Arso, 146 - 36072 Chiampo (VI) ITALY Tel. + 39 0444.688488 Fax +39 0444.688007

www.coripaint.it - info@coripaint.it - corisrl@pec.it

Cap. Sociale € 78.000 i.v. R.I.-C.F. e P.IVA: 01778730240 R.E.A. 183493VI N.Mecc. VI 006697