



Spring Color

PROTETTIVO CEROSO

PROTETTIVO ALLA CERA D'API



DESCRIZIONE

Protettivo Ceroso è un protettivo finale a base di cera d'api e solventi vegetali. Sfruttando le parti grasse della cera preserva le superfici lasciando inalterata la profondità naturale del supporto. Si applica su legno, su cotto e su finiture su cui si renda necessario determinare un'idrorepellenza superficiale. Indicato per rendere idrorepellenti le superfici tinteggiate con prodotti a base di grassello di calce.

Per **interno e esterno**. Applicazione a pennello, rimuovere l'eccesso di prodotto non assorbito.

CAMPO DI APPLICAZIONE

Si applica su tutte le superfici assorbenti composte da legno, cotto, pietra, supporti intonacati e tinteggiati. Non è adatto per le pavimentazioni dove siano richiesti particolari requisiti di impermeabilità. Asportare il prodotto in esubero o non assorbito con un panno.

Può essere usato come protettivo per rendere idrorepellenti superfici murali intonacate e tinteggiate con pitture naturali Spring Color.

COMPONENTI

Cera d'api naturale, terpeni d'arancio, olio di lino cotto, essiccante.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO E APPLICAZIONE

Il supporto deve essere assorbente, sgrassato e privo di polvere. Normalmente prima del *Protettivo Ceroso* viene applicato un impregnante di fondo: *Impregnante San Giovanni* o *Miscela Sana* su supporti in legno; direttamente su intonaco o pittura su supporti murali. Fare riferimento alle schede tecniche dei singoli prodotti.

Assicurarsi sempre che la superficie sia completamente asciutta prima dell'applicazione del protettivo finale. Il ciclo prevede una stesura di due mani, con una distanza temporale di almeno 36-48 ore. Mescolare bene il prodotto prima dell'uso. Nel periodo invernale intiepidire il prodotto vicino ad una fonte di calore o a bagnomaria.

Aerare bene il locale durante l'applicazione.

I panni imbevuti possono dar luogo ad autocombustione.

DATI APPLICATIVI

DILUIZIONE: nessuna diluizione

RESA: 10-15 mq/lt per mano in base all'assorbimento del supporto.

ATTREZZI: pennello, straccio.

CARATTERISTICHE GENERALI

COLORE: giallo o neutro

COLORABILE: con terre naturali

CONFEZIONI: latta da 4 lt, barattolo da 0,750 lt

LUOGO DI PRODUZIONE: stabilimento in Via Jesina, 63 Castelfidardo (An)

LUOGO DI CONFEZIONAMENTO: stabilimento in Via Jesina, 63 Castelfidardo (An)

CONSERVAZIONE: 12 mesi in imballo originale, integro e al riparo da temperature troppo rigide, prossime allo 0°, dal gelo, da temperature oltre i 30° e ambienti eccessivamente umidi.

Spring Color

Via Jesina, 63 Castelfidardo (AN) tel. 071/7823780 fax. 071/7821533 P. Iva e C.F. 02071670422

Aggiornamento al 01-09-2017

www.springcolor.it

info@springcolor.it



Spring Color

PROTETTIVO CEROSO

PROTETTIVO ALLA CERA D'API

VOCE DI CAPITOLATO

Protettivo Ceroso è un protettivo di finitura di origine naturale, a base di cera d'api e solventi vegetali. Dal colore paglierino, caratteristico della cera d'api, nutre e mantiene il legno. Il ciclo di lavorazione del legno di impregnazione prevede una prima mano di impregnante applicata in strato sottile e dopo almeno 36-48 ore una di *Protettivo Ceroso*. Il ciclo di lavorazione su finiture murali in cui si renda necessario determinare un'idrorepellenza superficiale prevede una o due mani di *Protettivo Ceroso* su finitura minerale perfettamente asciutta. Indicato per rendere idrorepellenti le superfici finite con prodotti a base di grassello di calce. I supporti devono essere perfettamente asciutti e privi dall'umidità in eccesso al loro normale equilibrio.

Il prodotto è colorabile con terre naturali con riferimento alla cartella colori degli impregnanti Spring Color.

Per interno. Applicazione a pennello, rimuovere l'eccesso di prodotto non assorbito.

RESA: 10-15 mq/lt per mano.

COLORAZIONE DEI PRODOTTI

Le tinte Spring Color sono ottenute da pigmenti naturali e realizzate in maniera artigianale.

Le eventuali differenze di tonalità sono imputabili alla variabilità naturale delle terre e delle materie prime, al supporto, al corretto procedimento di dispersione, all'origine dei pigmenti, alle condizioni climatiche e all'esperienza dell'applicatore. Nei prodotti a calce il colore subisce una variabilità maggiore, si consiglia di testarne la fedeltà ed eventualmente accompagnare la tinta.

NOTE

Le indicazioni riportate nella presente scheda tecnica, sono basate sulla nostra personale esperienza pratica, in ogni caso sono da ritenersi indicative e non hanno pretesa di essere esaustive. La società Spring Color si riserva di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso. Questa scheda tecnica annulla e sostituisce ogni edizione precedente. Spring Color non si assume alcuna responsabilità per l'uso improprio dei prodotti. La presente scheda tecnica è un documento informativo e non può essere motivo di contese legali.

Non potendo tuttavia intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sull'esecuzione dei lavori, esse rappresentano indicazioni di carattere generale che non vincolano in alcun modo la nostra azienda. Si consiglia pertanto di effettuare una o più prove al fine di verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto.

AVVERTENZE

- Tenere lontano dalla portata dei bambini.
- Tutti i componenti sono avviabili allo smaltimento dei rifiuti
- Evitare di gettare i residui nel sistema fognante.
- Non ingerire, proteggere dal contatto di pelle e occhi.
- Arieggiare bene gli ambienti durante e dopo l'utilizzo.
- Proteggere le parti da non tinteggiare.
- Consultare le schede di sicurezza

Aerare bene il locale durante e dopo l'applicazione.

I panni imbevuti possono dar luogo ad autocombustione