

PITTURA LEGGERA E RIEMPITIVA DI ASPETTO OPACO MINERALE PER LA DECORAZIONE E LA RISTRUTTURAZIONE DELLE FACCIATE, A BASE DI RESINE SILOSSANICHE (> 40%) IN DISPERSIONE

DESTINAZIONE

Consigliata per lavori nuovi o di ristrutturazione delle facciate spoglie o rivestite, in monostrato o su impregnante adatto, come:

- > Calcestruzzo e derivati, elementi murari, lastre di calcestruzzo cellulare, mattoni
- > Vecchi rivestimenti di facciate in buono stato: film sottile, film elastico e intonaco esterno
- > Pannelli di costruzione per edifici leggeri (fibrocemento, composito legno e cemento o cemento polimerico...)
- > Muratura rivestita di malta di leganti idraulici, intonaco monostrato
- > Altri supporti: consultare il nostro Servizio Tecnico

PROPRIETÀ

- > Polivalente: multisupporto per lavori nuovi e di ristrutturazione di facciate
- > Applicazione molto confortevole ed eccellente scorrevolezza grazie alla *Spheroxane technology*
- > Elastico: adatto su supporti strutturati. Ottimo riempimento
- > Effetto perlato rinforzato e resistente alle incrostazioni
- > Opaco minerale profondo
- > Resistente alle intemperie e ai raggi UV
- > Buona permeanza e buona permeabilità al vapore acqueo

CARATTERISTICHE

Aspetto	Opaco profondo, Brillantezza speculare 85° < 1
Colore	Bianco, colori pastello e medi sui sistemi di colorazione Cromology. Precisione del colore a cura dell'operatore.
Densità	1,3 ± 0,03
Viscosità	Pittura untuosa
Residuo secco	In peso: 73% ± 2%
COV	2004/42/CE A/c 40 g/l (2010) <39 g/l
Scadenza e stoccaggio	24 mesi nella confezione originale non iniziata. Conservare al riparo dal gelo e da temperature superiori a 35°C. Chiudere ermeticamente la confezione dopo l'uso.
Confezioni	5L - 15L

CLASSIFICAZIONE

- > Conforme alla norma P 84-403: Classe D2
- > Conforme alla norma NF T34-722: Classe D3
- > Secondo EN 1062-1: E4 V2 W3 A1 in Classe D2 e D3
- > AFNOR NF T 36-005: Famiglia I - Classe 10C
- > Conforme alla norma FD T30-808: oltre il 40% di resine silossaniche

APPLICAZIONE

Stato del supporto:

I fondi devono essere sani, asciutti e coerenti.

Metodi di applicazione:

Spazzola, rullo di 14 mm a pelo o in tessuto. Per i supporti strutturati, rullo di 20 mm a pelo o in tessuto.

Applicazione meccanica seguita da livellamento con rullo:

Ugello 621
Pressione 180-200 bar

Diluizione:

Spazzola, rullo:

Sistema film sottile: 3 strati diluiti al 7%.

Sistema film semi-spesso: 1° strato impregnante, diluito al 5%, seguito da 1 o 2 strati non diluiti.

Pistola convenzionale o airless: diluizione dal 5 al 10% in volume con acqua

Condizioni di applicazione:

- > Temperatura ambiente e del supporto superiore a 5°C (attenzione se T > 35°C) con tasso igrometrico inferiore all'80% di UR.
- > Tempo asciutto, al riparo dal vento forte e dalla luce solare diretta.
- > Non applicare su supporti soggetti potenzialmente a umidità permanente.

Essiccazione (20°C, 65% UR):

- > Asciutto: 4 ore circa
- > Ricopribile: 12 ore circa
- La bassa temperatura e l'alto tasso di umidità rallentano l'essiccazione.

Pulizia degli attrezzi:

Al termine dei lavori, con acqua.

Ciclo di applicazione:

Su supporto liscio con strato sottile:

- > Su supporti grezzi rivestiti sani: 3 strati diluiti al 7% con circa 200 g/m².
- > Fondi spogli porosi, vecchi rivestimenti sfarinanti: 1 strato di impregnante adatto, seguito da 1 o 2 strati (diluiti al 7%) con circa 200 g/m².

Su supporto liscio con strato semi-spesso:

- > Su supporti grezzi rivestiti sani: 1 strato diluito al 5% con circa 200 g/m², seguito da 1 strato puro da 250 a 300 g/m².
- > Fondi spogli porosi, vecchi rivestimenti sfarinanti: 1 strato di impregnante adatto, seguito da 1 o 2 strati puri (1 x 400 g/m² o 2 x 200 g/m²/strato).

Su supporto ruvido con strato semi-spesso:

- > Su supporti grezzi rivestiti sani: 1 strato di impregnante adatto, seguito da 2 strati puri: 300 + 300 g/m².
- > Su supporti rivestiti da vecchie pitture semi-spesse: 1 strato diluito al 5% con 250-300 g/m², seguito da 1 strato puro con 350 g/m².

Resa:

Da 200 a 400 g/m² per strato, variabile in base al supporto e al metodo di applicazione.

Osservazioni:

- > *MultiRenov XT* non è consigliato sui seguenti supporti: legno e derivati, gesso e derivati, calcestruzzo cellulare in blocchi di cemento non rivestito, direttamente su sigillante (rischio di migrazione e scolorimento) e metalli.
- > Per i colori intensi, consigliamo vivamente di utilizzare un impregnante adatto e un sistema di minimo 2 strati di questo prodotto.
- > Su intonaco idraulico o misto recente e/o soggetto a umidità frequente (applicazione su supporti umidi vivamente sconsigliata), occorre uno strato di primer seguito da 2 strati di prodotto.
- > Verificare con cura lo spessore durante l'applicazione del prodotto con un rullo a pelo. Rigonfiamenti accentuati possono alterare l'uniformità dell'aspetto opaco della decorazione.
- > Prevedere l'allontanamento dei gasteropodi con qualsiasi mezzo.
- > L'applicazione di un sistema semi-spesso su supporti elastici o ETICS di oltre 10 anni deve essere effettuata dopo l'analisi da parte del nostro Servizio Tecnico. Il film risultante non presenta alcuna resa attesa e qualificata rispetto alla fessurazione.
- > In caso di umidità, rugiada, nebbia o pioggia, l'essiccazione del film è rallentata, gli additivi possono migrare in superficie sotto forma di sbavature leggermente brillanti o appiccicose. Le qualità tecniche del prodotto non verranno modificate in nessun caso.

Consultare la scheda di sicurezza su www.claessens.com

La presente scheda tecnica mira a informare la nostra clientela in merito alle proprietà del nostro prodotto ed è stata elaborata in base alle nostre migliori competenze attuali. Tuttavia, in considerazione della molteplicità di supporti e di condizioni legate ai prodotti, l'utente è tenuto a verificare, sotto la propria responsabilità e secondo le regole del mestiere, che i materiali presentati siano indicati per l'impiego previsto. Di conseguenza, non viene fornita alcuna garanzia in relazione all'applicazione e alle proprietà citate nella presente pubblicazione. Dato che gli sviluppi tecnici sono permanenti, prima dell'applicazione, la nostra clientela è tenuta a verificare presso i nostri servizi che la presente sia proprio l'ultima versione. Il valore di COV indicato rappresenta il valore del prodotto pronto all'uso, dopo tinteggiatura, diluizione... con i prodotti della nostra gamma. La presente pubblicazione non può in nessun caso impegnare la nostra responsabilità in merito a eventuali miscele effettuate con altri prodotti commerciali, di cui non conosciamo l'effettivo contenuto di COV.