

E-BREZZA

FINITURE



DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Descrizione

Stucco decorativo per muro a base di cariche minerali e fibre naturali; permette di riprodurre effetti antichi, rustici e ad impressione.

Destinazione d'uso

Interno/Esterno

- Superfici murali nuove o già dipinte

Caratteristiche principali



- Fibrorinforzato
- Elevata adesione al supporto
- Struttura resistente e compatta
- Ottima lavorabilità con diversi strumenti di applicazione
- Sovrapplicabile con ogni tipologia di finitura organica colorata (idropittura, smalto, pittura decorativa)
- Formula A+

Dati tecnici principali

Informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di U.R.
Consumo teorico per due mani	ISO 7254	1,6÷2,0 Kg/m ²
Consumo indicativo per effetto intarsiato	ISO 7254	2,6÷3,0 Kg/m ²

Colori disponibili

Bianco e colori realizzabili con il sistema tintometrico. Per la selezione del colore fare riferimento alla cartella Color Collection E-Brezza/Viero Vel

POSA IN OPERA

Diluizione e preparazione del prodotto

Il prodotto è pronto all'uso, mescolare a dovere con miscelatore meccanico fino a corretta lavorabilità.

Strumenti per l'applicazione

- Strato di fondo e seconda mano: frattazzo in acciaio inox
- Finitura: rullo, rullo in neoprene, pettine, spatola, tampone, rete

Preparazione del supporto (esterno e interno)

SUPERFICI MURALI NUOVE

Calcestruzzo, cartongesso e intonaci cementizi: assicurarsi che il supporto sia perfettamente stagionato; prevedere sempre l'applicazione di almeno una mano di fondo MULTIQUARTZ per regolarizzare gli assorbimenti e attendere la sua completa essiccazione. Alternativamente, nel caso serva una maggior adesione, sarà possibile applicare una mano di VIEROGRIP PLUS e attendere 24h prima di procedere con l'applicazione della finitura decorativa.

SUPERFICI VECCHIE GIÀ PITTURATE O PARZIALMENTE DEGRADATE

In caso di sporco e muffe, prima di eseguire qualsiasi operazione, è necessario effettuare un trattamento con prodotti sanificanti antimuffa, avendo cura di lasciarli agire prima di eseguire idonea pulitura.

Operare una accurata raschiatura (meccanica o manuale) allo scopo di asportare ogni elemento in fase di distacco o comunque non perfettamente coeso e ancorato con il supporto; valutare se necessario la completa rimozione di vecchie pitture.

In caso di spolverio e sfarinamento di superfici esterne prevedere necessariamente l'applicazione di una mano di fissativo consolidante a solvente PRYMER SE oppure fissativo acrilico all'acqua ad alta penetrazione PRYMER ACQ 100, e attendere 24h. Procedere quindi con l'applicazione della pittura di fondo che potrà essere MULTIQUARTZ oppure VIEROGRIP PLUS in funzione dell'uniformità e riempimento necessari e attendere 24h prima di procedere con l'applicazione della finitura decorativa.

In caso di spolverio e sfarinamento di superfici interne applicare una mano di fissativo acrilico all'acqua PRYMER ACQ e attendere almeno 6-8 h. Procedere quindi con l'applicazione della pittura di fondo che potrà essere MULTIQUARTZ oppure VIEROGRIP PLUS in funzione dell'uniformità e riempimento necessari e attendere 24h prima di procedere con l'applicazione della finitura decorativa.

SUPERFICI MURALI CON INTONACI A CALCE O MALTA BASTARDA

In caso di spolverio e sfarinamento, è necessaria l'applicazione di una mano di SILICA FONDO SD; dopo 24h procedere con la posa di una mano di VIEROGRIP PLUS e attendere almeno altre 24h prima di procedere con l'applicazione della finitura decorativa.

In caso di supporto minerale coeso e ancorato, sarà sufficiente bagnare procedere con la posa di una mano di VIEROGRIP PLUS e attendere 24h prima di applicazione il decorativo.

Sistema di applicazione

Applicare una prima mano di E-BREZZA con spatola in acciaio inox. Una volta asciutta applicare una seconda mano, sempre con spatola in acciaio inox; con il prodotto ancora fresco è possibile realizzare la texture decorativa con diversi attrezzi in funzione dell'effetto desiderato:

- Effetto spatolato classico con spatola in acciaio;
- Per ottenere trame ed effetti personalizzati è possibile utilizzare rulli, pettini, spatole, tamponi, imprimendo la superficie. Carteggiare e spolverare la superficie da eventuali formazioni di creste e procedere con l'applicazione di finiture decorative della linea Viero, opacizzanti, perlescenti o colorate, come ad esempio Erametal, oppure Allure, oppure ancora Rusten Finish.
- Per un effetto intarsiato si procede anche annegando con un rullo in neoprene, sul prodotto ancora fresco, una rete a maglia fine, rimuovendola subito dopo.

Una volta asciutto, carteggiare delicatamente con carta abrasiva da 180/240, per eliminare le creste e gli accumuli di prodotto.

Si consiglia di procedere con l'applicazione a pennello o rullo, di una mano di Velatura (tipo VIERO VEL) trasparente diluita 1:1 e successiva seconda mano colorata, diluito 1:2 o 1:3 a seconda dell'intensità di colore che si desidera ottenere.

Con la velatura ancora umida passare delicatamente una spugna sulla superficie del prodotto, a togliere l'eccesso di colore ed enfatizzare l'effetto tridimensionale della texture in spessore.

Dopo la completa essiccazione della finitura colorata sovrapplicata sopra ad E-BREZZA, come Erametal, Allure o Rusten Finish, sarà possibile proteggere e idrofobizzare ulteriormente le superfici procedendo con la stesura a pennello del protettivo idrorepellente silossanico trasparente VIEROVEL.

- Secco al tatto: 3 h
- Secco in profondità: 24 h
- Sovrapplicabilità: dopo 24 h

Condizioni di applicazione

- Umidità relativa dell'ambiente: <75%
- Temperatura dell'ambiente: min. +5°C / max. +35°C
- Temperatura del supporto: min. +5°C / max. +35°C
- Applicare su fondi omogenei, completare le pareti senza soste, evitare la ripresa di materiale ormai asciutto
- Non applicare su supporti con umidità di risalita

Consigli pratici

- Gli intonaci nuovi devono raggiungere una stagionatura omogenea, eventuali nuovi rappezzi devono essere lasciati maturare perfettamente

- Nel caso si applichi E-BREZZA colorato, si sconsiglia la carteggiatura per evitare possibili sbiancamenti; si raccomanda l'applicazione di una sola mano di velatura trasparente a protezione
- Evitare l'applicazione sotto il sole diretto o in giornate particolarmente ventose
- In caso di superfici molto estese, prevedere opportune interruzioni in prossimità di elementi accessori
- Conservare il prodotto nella confezione originale a temperatura compresa tra i +5°C e +30°C
- A fine lavoro procedere subito alla pulizia degli attrezzi con acqua

Incompatibilità conosciute

Per qualsiasi utilizzo diverso da quello riportato nella presente scheda tecnica, contattare il nostro Servizio di Assistenza Tecnica.

Pulizia degli attrezzi

Con acqua subito dopo l'uso.

Precauzioni di sicurezza

- Proteggersi gli occhi durante l'uso ed in caso di contatto lavarsi abbondantemente con acqua e consultare il medico
- Conservare il barattolo ben chiuso dopo l'uso, lontano da fonti di calore, al riparo dal gelo e dai raggi solari diretti
- Le informazioni di sicurezza per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza
- I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali

Avvertenze

- La tonalità finale del prodotto applicato è condizionata dalla porosità e dall'assorbimento del supporto, oltre che dagli spessori applicati
- Si consiglia di verificare il colore dopo la completa essiccazione sull'intonaco

ALTRE INFORMAZIONI

Classificazione (UNI 8681)

E2/4.C.0.A.2.1A

Aqueous dispersion, single-component, hard drying, matt, styrol-acrylic base coat/top coat plaster.

Altre informazioni tecniche

Informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di U.R.
Aspetto della finitura		Opaco
Massa volumica	ISO 2811-1	ca. 1,405 g/ml
Viscosità Brookfield	ASTM D 2196	ca. 13500 cps
Punto d'infiammabilità	UNI 8909	Non infiammabile

Vita di stoccaggio	UNI 10154	Almeno 12 mesi
--------------------	-----------	----------------

VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione di E-BREZZA, stucco decorativo fibrato per esterni e interni.

A base di resine stirolo acriliche, E-BREZZA – del colore prescelto dalla D.L. – è uno stucco decorativo imprimibile applicabile con spatola in acciaio.

L'applicazione si effettua in due mani su superfici murali nuove o già dipinte opportunamente preparate.

Consumo indicativo per due mani 1,6÷2,0 Kg/m².

Consumo indicativo per effetto intarsiato 2,6÷3,0 Kg/m².

Prezzo in opera pari a € _____ al m² compreso materiali, manodopera, ed escluso ponteggi, protezioni ed eventuali preparazioni delle superfici.

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza, hanno carattere indicativo e non costituiscono garanzia di risultato. I dati e le modalità riportate sulla presente scheda tecnica possono essere modificati in ogni momento in funzione di eventuali mutamenti delle tecnologie produttive. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del cliente. Il corretto impiego dei materiali presuppone l'osservanza delle prescrizioni d'uso generali riportate nella pagina CONSIDERAZIONI GENERALI della raccolta SCHEDE INFORMATIVE DEI PRODOTTI e in particolare quanto indicato nella presente scheda, soprattutto per quanto riguarda la preparazione e idoneità dei supporti. Il servizio tecnico della Cromology Italia spa è a disposizione degli utilizzatori per fornire informazioni integrative a quelle qui riportate.

LA PRESENTE SCHEDA TECNICA ANNULLA E SOSTITUISCE OGNI EDIZIONE PRECEDENTE.

ORGANIZZAZIONE CROMOLOGY ITALIA SpA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITA', SICUREZZA E AMBIENTE NORMA ISO 9001, OHSAS 18001, ISO 14001 CERTIFICATO DA BUREAU VERITAS SpA.

PROFESSIONAL USE ONLY