

ALLURE

FINITURE



DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Descrizione

Finitura decorativa all'acqua con sabbie perlescenti.

Destinazione d'uso

Interno

- Su superfici nuove rasate o su vecchie pitture opportunamente trattate.

Caratteristiche principali

- Effetto decorativo perlescente
- Prodotto di facile applicazione
- Le cariche perlescenti conferiscono ad ogni tipo di ambiente ricercatezza ed originalità
- Disponibile nelle basi oro e argento
- Monomano

Dati tecnici principali

Informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di U.R.
Aspetto e finitura		Effetto perlescente metallico
Resa teorica per mano	ISO 7254	8÷10 m ² /L
Brillantezza	EN ISO 2813	<10 Gloss Matt

Colori disponibili

Basi oro e argento colorabili con sistema tintometrico. Per la selezione del colore fare riferimento alla cartella Color Collection Allure

POSA IN OPERA

Diluizione e preparazione del prodotto

Il prodotto è pronto all'uso, con possibilità di aggiungere al massimo il 5% in volume di acqua.

Mescolare delicatamente fino a lavorabilità. Per una perfetta omogeneizzazione del colorante favorire la miscelazione con una spatola, quindi agitare al mixer.

Strumenti per l'applicazione

Pennello (tipo Spalter). Per distribuire meglio eventuali accumuli di prodotto, utilizzare una spatola in plastica.

Preparazione del supporto

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 MULTQUARTZ per regolarizzare gli assorbimenti e attendere la sua completa essiccazione.

SUPERFICI VECCHIE GIA' 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 prevedere necessariamente l'applicazione di una mano di fissativo acrilico all'acqua PRYMER ACQ; dopo 6-8 h procedere con la posa di una mano di fondo MULTQUARTZ e attendere la completa essiccazione (6-8 h) prima dell'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 24 h procedere con la posa di una mano di MULTQUARTZ e attendere la completa essiccazione (6-8 h) prima dell'applicazione della finitura decorativa.

In caso di supporto coeso e compatto, sarà sufficiente applicare una mano di MULTQUARTZ e attendere la completa essiccazione (6-8 h) prima dell'applicazione della finitura decorativa.

ATTENZIONE: in presenza di un supporto minerale è tecnicamente corretto valutare preferibilmente l'applicazione di una finitura decorativa minerale o comunque a base calce, per non alterare la traspirabilità dei supporti.

Sistema di applicazione

- Applicare una mano di ALLURE con pennello (tipo Spalter), con movimenti incrociati per distribuire il prodotto sulla parete fino ad ottenere l'effetto decorativo desiderato
- Sfumare, accarezzando la finitura in un'unica direzione sempre con il pennello. Se necessario eliminare gli eventuali accumuli passando sulla superficie una spatola di plastica
- Si raccomanda di applicare il prodotto procedendo a piccole porzioni di parete di circa 1 m²
- Secco al tatto: 1 h
- Secco in profondità: 12-24 h

Condizioni di applicazione

- L'umidità relativa non deve essere superiore al 75%
- Applicare su fondi omogenei, completare le pareti senza soste, evitare la ripresa di materiale ormai asciutto
- temperatura dell'ambiente e del supporto: min. +5°C / max. +35°C;
- umidità relativa dell'ambiente: < 75%;
- umidità del supporto: < 10 di U.R.

Consigli pratici

- Teme il gelo; chiudere bene la confezione dopo l'uso
- Non applicare su supporti umidi
- Partire dall'angolo più lontano dalla fonte di luce della stanza, applicare il prodotto dalla parte alta della parete scendendo verso il basso
- Con cantiere in corso, per limitare la visibilità di interruzioni, valutare di procedere in parete con lavorazioni diagonali e non verticali

Incompatibilità conosciute

Nessuna.
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

- 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 devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali

Avvertenze

Si consiglia di verificare il colore dopo la completa essiccazione.

ALTRÉ INFORMAZIONI

Classificazione COV (Direttiva 2004/42/EC)

Pitture per effetti decorativi.

Valore limite UE di COV per Allure (cat. A/I): 200 g/L (2010). Allure contiene al massimo 200 g/L di COV.

Altre informazioni tecniche

Informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di U.R.
Massa volumica	ISO 2811-1	ca. 1,280 g/ml
Viscosità Brookfield	ASTM D 2196	ca. 10000 cps
Punto d'infiammabilità	UNI 8909	Non infiammabile
Legante		Acrilico
Vita di stoccaggio	UNI 10154	Almeno 12 mesi

VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione di ALLURE, finitura decorativa ad effetto perlescente metallico, a base di resine acriliche in emulsione acquosa.

L'applicazione di ALLURE del colore prescelto dalla D.L. si realizza con pennello (tipo Spalter) su pareti mai dipinte oppure già dipinte e preparate opportunamente con il fondo MULTICRUST.

Resa indicativa 8÷10 m²/L.

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