

SABBIE - ELIO COLLECTION

Rev. 03 del 8/02/2018 Pag. 1 di 2
Scheda Tecnica n° 3107091520

Denominazione	SABBIE						
Descrizione	Pittura decorativa a base acqua.						
Generalità	<p>Sabbie è una finitura decorativa all'acqua assolutamente innovativa nel suo genere che conferisce alle superfici l'effetto di nuvole iridescenti che rifrangono la luce grazie ai granuli di quarzo presenti nella sua formulazione.</p> <p>Un sontuoso effetto decorativo, disponibile sia nella versione oro che argento in cui la luce gioca un ruolo fondamentale per creare contrasti chiaro-scuro unici ed ambienti altamente sofisticati.</p> <p>Con Sabbie Natura si riproduce, invece, una superficie particolare con effetto rustico, indicato a rendere esclusivo qualsiasi tipo di ambiente sia antico ristrutturato che di nuova costruzione.</p>						
Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE)	<p>Pitture per effetti decorativi.</p> <p>Valore limite UE per questo prodotto (cat. A/I): 200 g/l (2010)</p> <p>Questo prodotto contiene al massimo 200 g/l di COV</p>						
Preparazione delle superfici	<p>La superficie deve essere perfettamente asciutta e preparata con uno strato di fissativo ad acqua ELIOFOND ACRILICO.</p> <p>Preventivamente, se necessario, correggere qualsiasi screpolatura o imperfezione del supporto con uno stucco in polvere a presa veloce (STUCK 84) e per mancanze superficiali e/o rasature totali con lo stucco in pasta (SUPERMURALSTUCCO).</p> <p>Una volta essiccato, carteggiare e togliere ogni traccia di polvere per ottenere una superficie liscia, pronta per ricevere la mano di fissativo come sopra riportato.</p>						
Modalità di applicazione	<table border="1"><tr><td>1.</td><td>Dopo adeguata preparazione del supporto, applicare una mano di FONDO.</td></tr><tr><td>2.</td><td>Dopo l'essiccazione del FONDO, applicare SABBIE incrociando le pennellate in modo irregolare.</td></tr><tr><td>3.</td><td>Subito dopo utilizzare il pennello per creare l'effetto desiderato.</td></tr></table>	1.	Dopo adeguata preparazione del supporto, applicare una mano di FONDO .	2.	Dopo l'essiccazione del FONDO , applicare SABBIE incrociando le pennellate in modo irregolare.	3.	Subito dopo utilizzare il pennello per creare l'effetto desiderato.
1.	Dopo adeguata preparazione del supporto, applicare una mano di FONDO .						
2.	Dopo l'essiccazione del FONDO , applicare SABBIE incrociando le pennellate in modo irregolare.						
3.	Subito dopo utilizzare il pennello per creare l'effetto desiderato.						
Consigli per l'applicazione	<p>Temperatura ambiente: min. 5°C / max. 35°C</p> <p>Umidità relativa: min. 35% / max. 85%</p> <p>Condizioni del supporto: Asciutto</p>						
Pezzature disponibili	2,5 Kg						
immagazzinamento	<ul style="list-style-type: none">• Conservare il barattolo ben chiuso, in luoghi freschi e asciutti• Temperatura di conservazione: superiore a 5°C / inferiore a 40°C• Durata in magazzino: 24 mesi in condizioni ottimali di temperatura e umidità						
Norme di sicurezza	<p>Prodotto etichettato ai sensi del Regolamento 1272/2008 (CLP).</p> <p>Per ulteriori informazioni fare riferimento alla relativa scheda di sicurezza</p> <p>I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali.</p>						

SABBIE - ELIO COLLECTION

Rev. 03 del 8/02/2018 Pag. 2 di 2
Scheda Tecnica n° 3107091520

Caratteristiche tecniche	Dati rilevati in laboratorio a 20°C e 65% di Umidità Relativa
Natura del legante	Copolimero Acrilico e Metacrilato
Peso specifico al confezionamento	1.350 ÷ 1.450 gr/litro
Residuo secco	Natura.....in peso 50 ÷ 15 % Oro / Argentoin peso 55 ÷ 60 %
Colore	Natura..... 120 tinte Argento..... 120 tinte Oro 120 tinte
Viscosità di fornitura al collaudo Brookfield RVT a 20°C e 20 rpm	10.000 ÷ 20.000 cps
pH dopo 30 giorni di stoccaggio	6,2 ÷ 7,5
Componenti	Uno
Grado di diluizione in volume per applicazione a rullo	Pronto all'uso
Tipo di diluente	acqua (solo per pulizia attrezzi)
Sistema di applicazione	Spalter
Resa teorica allo spessore consigliato	4,8 mq/Kg
Essiccazione al tatto	1 ora
Essiccazione in profondità	24 ÷ 48 ore
Resistenza al lavaggio n° colpi di spazzola	Ottima resistenza al lavaggio ≥ 5000
Resistenza agli alcali	Resistente agli alcali. Può essere applicata anche su supporti cementizi.
Permeabilità al vapore acqueo	Classificazione: Media - Bassa Diffusione del vapor d'acqua : da < 60 a ≥ 15 g/m ² .d (= in 24 h)
Presa di sporco	Δ L --> da > 3,0 a ≤ 9,0.....Bassa

LE PRESENTI INFORMAZIONI SONO BASATE SULLE MIGLIORI CONOSCENZE TECNICHE IN NOSTRO POSSESSO E RITENUTE CORRETTE ALLA DATA DI EMISSIONE DEL PRESENTE NOTIZIARIO. LE RACCOMANDAZIONI E I SUGGERIMENTI SOPRA RIPORTATI NON RAPPRESENTANO ALCUNA GARANZIA NON ESSENDO LE CONDIZIONI DI IMPIEGO SOTTO IL NOSTRO DIRETTO CONTROLLO. PER QUALUNQUE CHIARIMENTO O DELUCIDAZIONE IL NOSTRO PERSONALE TECNICO E' SEMPRE DISPONIBILE IN AZIENDA

Giuseppe Di Maria S.p.A. Sede Legale: Via Enrico Mattei, 4
90124 PALERMO (PA)
Tel. +39.091.391288 Fax. +39.091.391011
www.dimaria.it E-mail: dimaria@dimaria.it

