

DESIDERI MINERALE

SCHEDA TECNICA

Opaca semplicità

Finitura decorativa opaca, ruvida, dalle sfumature satinata



Interni



Confezione in Plastica



Pennello



Spalter



Composizione

DESIDERI MINERALE è un prodotto decorativo per interno basato su polimeri in dispersione acquosa, speciali pigmenti perlescenti e sabbie selezionate.

Fornitura

- Confezioni da 12 l, 5 l e scatole da 6 pezzi da 1 l
- Tinte: bianco/pastel. Selezione tinte solo con sistema tintometrico ColorLife

Impiego

DESIDERI MINERALE può essere applicato su intonaci di finitura e rasanti (a base di leganti idraulici, calce o gesso), cartongesso e su superfici già tinteggiate. Questi supporti devono presentarsi consistenti, ben rifiniti ed opportunamente regolarizzati. Sulle superfici che presentano pitture lavabili di natura organica va verificata preventivamente l'adesione per l'applicazione del prodotto DESIDERI MINERALE.

Caratteristiche

DESIDERI MINERALE è una pittura decorativa opaca ruvida al tatto e lievemente perlescente particolarmente indicata per la decorazione di interni, sia in stile classico che moderno. Permette di realizzare finiture decorative di facile e rapida applicazione, dall'aspetto opaco e piacevolmente sfumate.



Preparazione del fondo

Assicurarsi che la superficie da decorare sia solida, consistente, asciutta e libera da polvere, sporco, efflorescenze, ecc.. Rimuovere meccanicamente tutte le pitture a tempera e a base calce ed eventuali parti sfoglianti dei precedenti trattamenti vernicianti. Le superfici che presentano irregolarità saranno uniformate con lo stucco in pasta FAST 299. Nell'eventualità di supporti particolarmente irregolari, ruvidi e con presenza di punti di discontinuità, si consiglia, prima dell'applicazione dello stucco in pasta FAST 299, una preventiva rasatura armata uniformante con un idoneo rasante di finitura tipo bio-intonaco di finitura S 605 e rete in fibra di vetro alcali-resistente FASSANET 160. Tale procedura è comunque sempre fortemente consigliata per prevenire e contrastare l'eventuale formazione di cavillature del fondo che potrebbero inficiare l'estetica della preziosa decorazione. Sulle superfici adeguatamente preparate applicare il fondo fissativo in microemulsione ad elevata penetrazione MIKROS 001 seguito da due strati del fondo di preparazione PIGMENTO 013 o in alternativa FX 526. La scelta del fondo va fatta in funzione dell'effetto che si vuole ottenere: si utilizzerà PIGMENTO 013 per un'ombreggiatura più marcata, mentre FX 526 per un effetto più omogeneo.

Applicazione

DESIDERI MINERALE è pronto all'uso e diluibile al massimo con il 5% di acqua.

Il prodotto viene principalmente applicato a pennello (spalter o pennellessa), avendo cura di incrociare continuamente l'utensile per distribuire le sabbie presenti ed orientare i pigmenti perlescenti, fino ad ottenere l'effetto desiderato. Il risultato estetico finale è influenzato sia dalla grana del fondo (liscio o ruvido) che dalla modalità applicativa. DESIDERI MINERALE viene applicato in un singolo strato (effetto chiaroscurale marcato). L'eventuale applicazione di un secondo strato permette di ricreare un effetto più compatto ed uniforme.

Le pastiglie che compongono la cartella colore di DESIDERI MINERALE (VAR 520-07/2016) sono state ottenute con l'applicazione di un'unica mano di prodotto; l'applicazione di una seconda mano di prodotto porta ad un risultato estetico e cromatico più intenso ed uniforme.

La percezione visiva del colore della tinta scelta è influenzata dalla disposizione dei pigmenti perlescenti che varia in funzione della modalità applicativa utilizzata.

Avvertenze

- Prodotto consigliato ad un utilizzatore esperto.
- Consultare sempre la scheda di sicurezza prima dell'utilizzo.
- Indossare guanti e indumenti protettivi e in caso di contatto con la pelle lavare abbondantemente con acqua e sapone.
- Durante l'utilizzo arieggiare bene i locali e per la pulizia degli utensili usare acqua.
- Lo smaltimento del recipiente/prodotto deve essere effettuato in conformità alla regolamentazione nazionale.
- Ritirare il materiale necessario per l'esecuzione del lavoro tutto della stessa partita, o eventualmente mescolarle tra di loro prima dell'inizio del lavoro.
- Evitare l'applicazione a temperature inferiori a +10°C o superiori a +30°C e con umidità relativa superiore al 75%.
- Applicare solo su intonaci stagionati e asciutti.
- È sempre opportuna una prova preliminare di adesione sul fondo specifico.
- Non applicare su murature umide e/o nei periodi più freddi, in quanto esiste la possibilità di distacco dall'intonaco.
- Durante l'applicazione, evitare forti sbalzi termici nel riscaldamento degli ambienti.
- Evitare l'applicazione in presenza di umidità di risalita.
- Le tinte che prevedono l'utilizzo di paste coloranti organiche, sebbene applicate sulle superfici di pareti interne non sottoposte direttamente ad irraggiamento luminoso sia naturale che artificiale, potrebbero subire, per loro natura, decolorazioni non omogenee.
- Un'erronea diluizione del materiale modifica la lavorazione del prodotto peggiorando le caratteristiche tecniche dello stesso.
- Attenzione: la prova di resistenza alla spazzolatura ad umido, riportata nei dati tecnici, non prende in esame eventuali alterazioni di aspetto, come formazioni di aloni o di zone più lucide, e non misura la facilità di allontanare lo sporco, ossia la pulibilità della pittura. Di conseguenza, il prodotto DESIDERI MINERALE non resiste a sollecitazioni abrasive superficiali senza comportarne un'alterazione dell'aspetto.
- Nota aggiuntiva riguardante il prodotto confezionato su imballi in plastica riciclata, facilmente riconoscibili in quanto di colore grigio. La variabilità delle materie prime costituenti tale tipologia di imballo può rendere incostanti, oltre al colore, le resistenze meccaniche dell'imballo. Prestare dunque massima attenzione al trasporto ed alla movimentazione del prodotto, che va conservato al riparo dal gelo e dall'irraggiamento solare diretto, a temperature comprese tra +5°C e +35°C.
- Le immagini e le rappresentazioni grafiche sono puramente indicative. Le caratteristiche e le qualità del prodotto indicate nella scheda tecnica rimangono invariate indipendentemente dall'aspetto esterno del contenitore.

- Le indicazioni fornite nella presente scheda tecnica si basano sulle nostre conoscenze ed esperienze tecniche e pratiche. I dati tecnici si riferiscono alle caratteristiche medie del prodotto base e sono determinate in condizioni controllate di laboratorio. La variabilità delle materie prime naturali e reperibili nel mercato, nonché la tinteggiatura del prodotto, possono portare a lievi scostamenti nei valori riportati, nel colore e negli effetti estetici ottenuti. E' quindi necessario che il compratore/utilizzatore verifichi personalmente e prima della posa in opera l'idoneità del prodotto per l'impiego previsto, in particolare quando nello stesso lavoro/cantiere si utilizzano lotti diversi dello stesso materiale (prassi comunque sconsigliata come da punto 6 delle presenti avvertenze).

DESIDERI MINERALE deve essere usato allo stato originale senza aggiunte di materiali estranei.

Conservazione

Teme il gelo. Conservare a temperature superiori a +5°C ed inferiori a +35°C. Il materiale se immagazzinato in luogo fresco e asciutto, al riparo da fonti di calore e dall'irraggiamento solare diretto, nella confezione originale integra, ha una durata di 12 mesi.

Il prodotto, una volta scaduto, deve essere smaltito secondo la normativa vigente.

Qualità

DESIDERI MINERALE viene sottoposto ad accurato e costante controllo presso i nostri laboratori. Le materie prime impiegate vengono rigorosamente selezionate e controllate.

Dati Tecnici

Peso specifico (EN ISO 2811-1)	ca. 1,30 kg/l
Resa (**)	7-10 m ² /l a uno strato
Resistenza alla spazzolatura ad umido secondo UNI EN 13300	Classe 2
(**) I valori di resa sono riferiti al prodotto applicato su supporti lisci e mediamente assorbenti; è opportuno determinarli con una prova preliminare sul supporto specifico, anche in relazione alla tinta scelta.	
Valore limite UE per il contenuto di COV (Direttiva 2004/42/CE)	Cat. A/I, BA: COV max 200 g/l; COV basi tintometriche < 1 g/l; COV prodotto colorato < 15 g/l
* Classe di emissioni del prodotto secondo Decreto della Repubblica Francese del 19 aprile 2011	Classe di emissioni del prodotto nella versione bianca: classe A+

I dati riportati si riferiscono a prove di laboratorio; nelle applicazioni pratiche di cantiere questi possono essere sensibilmente modificati a seconda delle condizioni di messa in opera. L'utilizzatore deve comunque verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto, assumendosi ogni responsabilità derivante dall'uso. La ditta Fassa si riserva di apportare modifiche tecniche, senza alcun preavviso.

Specifiche tecniche in merito all'uso di prodotti Fassa Bortolo in ambito strutturale o antincendio, avranno carattere di ufficialità solo se fornite da "Assistenza Tecnica" e "Ricerca Sviluppo e Sistema Qualità" di Fassa Bortolo. Qualora necessario, contattare il servizio di Assistenza Tecnica del proprio paese di riferimento (IT: area.tecnica@fassabortolo.com, ES: asistencia.tecnica@fassabortolo.com, PT: assistencia.tecnica@fassabortolo.com, FR: bureau.technique@fassabortolo.fr, UK: technical.assistance@fassabortolo.com).

Si ricorda che per i suddetti prodotti è necessaria la valutazione da parte del professionista incaricato, secondo le normative vigenti.