

DESIDERI MINERALE

FISA TEHNICA

Simplitate opacă

Finisaj decorativ opac, cu asperități și nuanțe satinate



Interioare



Pensulă



Ambalaj din plastic



Bidinea

Compoziție

DESIDERI MINERALE este un produs decorativ pentru spații de interior pe bază de polimeri în dispersie apoasă, pigmenți speciali perlați și nisipuri selectate.

Furnizarea

- Ambalaje de 12 l, 5 l și cutii cu câte 6 bucăți de 1 l
- Culori: alb/pastel. Selectare de nuanțe doar cu sistemul de nuanțare ColorLife

Utilizare

DESIDERI MINERALE poate fi aplicat pe tencuieli de finisare și materiale de netezire (pe bază de lianți hidraulici, var sau ghips), gips-carton sau pe suprafețe gata vopsite. Aceste suporturi trebuie să fie consistente, bine finisare și nivelate corespunzător. Pe suprafețele cu vopsele lavabile de tip organic, trebuie să se verifice în prealabil capacitatea de aderență pentru aplicarea produsului DESIDERI MINERALE.

Caracteristici

DESIDERI MINERALE este o vopsea decorativă opacă, aspră la atingere și ușor perlată, deosebit de indicată pentru decorarea spațiilor de interior, atât în stil clasic, cât și modern. Permite realizarea unor finisaje decorative cu aplicare simplă și rapidă, cu aspect opac și plăcut nuanțate.



Prepararea bazei

Asigurați-vă că suprafața de decorat este solidă, consistentă, uscată și fără praf, murdărie, eflorescențe etc. Îndepărtați mecanic toate vopselele pe bază de tempera și var, precum și posibilele părți detașabile ale tratamentelor de vopsire anterioare. Suprafețele cu neregularități vor fi uniformizate cu chit pastă FAST 299. În cazul unor suporturi deosebit de neregulate, cu asperități și cu puncte discontinue, se recomandă ca înainte de aplicarea chitului pastă FAST 299, să se efectueze o fâșiuță prealabilă întărită în mod uniform cu material de netezire corespunzător de tip biotencuială de finisare S 605 și rețea din fibră de sticlă rezistentă la alcalii de tipul FASSANET 160. Acest procedeu este recomandat intens pentru prevenirea și combaterea unei posibile formări de microfisuri în grund, care ar putea afecta estetica elegantului finisaj. Pe suprafețele pregătite corespunzător, aplicați grundul de fixare MIKROS 001 din microemulsie cu putere de pătrundere ridicată, urmat de două straturi de grund de preparare PIGMENTO 013 sau, alternativ, FX 526. Alegerea grundului se efectuează în funcție de efectul dorit: pentru o umbră mai intensă, se va utiliza PIGMENTO 013, iar pentru un efect mai uniform, FX 526.

Aplicarea

DESIDERI MINERALE este utilizabil imediat și poate fi diluat cu apă în proporție de maximum 5%.

În general, produsul se aplică cu pensula (bidinea sau pensulă lată), având grijă ca instrumentul să fie încrucișat în mod continuu pentru a distribui nisipurile din componentă și a orienta pigmenții perlați până la obținerea efectului dorit. Rezultatul estetic final este influențat atât de granulația grundului (neted sau cu asperități), cât și de modalitatea de aplicare. DESIDERI MINERALE se aplică într-un singur strat (efect de contrast marcat). O eventuală aplicare a unui al doilea strat permite recrearea unui efect mai compact și mai uniform.

Pastilele care alcătuiesc paleta de culori DESIDERI MINERALE (VAR 520-07/2016) au fost obținute prin aplicarea unui singur strat de produs; aplicarea unui al doilea strat conferă un rezultat estetic și cromatic mai intens și uniform.

Percepția vizuală a culorii nuanței alese este influențată de dispunerea pigmentilor sidefii, care variază în funcție de modul de aplicare utilizat.

Avertismente

- Produs recomandat pentru un utilizator expert.
- Consultați întotdeauna fișa tehnică de securitate înainte de folosire.
- Purtați mănuși și îmbrăcăminte de protecție și, în caz de contact cu pielea, spălați cu apă și săpun din abundență.
- În timpul utilizării, aerisiți bine spațiile, iar pentru curățarea instrumentelor, folosiți apă.
- Eliminarea recipientului/produsului trebuie să se efectueze potrivit reglementării la nivel național.
- Preluăți materialul necesar pentru executarea lucrărilor din același stoc de marfă sau, dacă este cazul, amestecați materialele între ele înainte de a începe lucrarea.
- Nu aplicați la temperaturi mai mici de +10°C sau mai mari de +30°C și cu o umiditate relativă mai mare de 75%.
- Aplicați doar pe tencuieli acclimatizate și uscate.
- Este bine să se efectueze întotdeauna o probă prealabilă de aderență pe grundul specific.
- Nu aplicați pe pereți umezi și/sau în perioadele mai reci deoarece există posibilitatea de desprindere de pe tencuială.
- În timpul aplicării, evitați șocurile termice puternice cauzate de încălzirea spațiilor.
- Nu aplicați în cazul creșterii umezelii.
- Nuanțele care prevăd utilizarea unor vopsele organice, chiar dacă sunt aplicate pe suprafețe ale pereților interiori care nu sunt supuse iradierii luminoase directe naturale sau artificiale, ar putea suferi, prin natura lor, decolorări neuniforme.
- O diluare eronată a materialului modifică spălarea produsului înrăutățind caracteristicile tehnice ale acestuia.
- Atenție: proba de rezistență la periere umedă redată în specificațiile tehnice nu ia în considerare posibilele modificări ale aspectului, cum ar fi formarea de halouri sau de zone mai lucioase, și nu măsoară ușurința de eliminare a murdăriei, adică capacitatea de curățare a vopselei. În consecință, produsul DESIDERI MINERALE nu rezistă la solicitări abrazive superficiale fără a suferi o modificare a aspectului.
- Notă suplimentară referitoare la produsul ambalat în ambalaj din plastic reciclat, ușor de recunoscut datorită culorii gri. Variabilitatea materiilor prime care alcătuiesc acest tip de ambalaj poate face ca rezistența mecanică a ambalajului să nu fie uniformă, la fel ca și culoarea. Prin urmare, trebuie să se acorde o mare atenție la transportul și manipularea produsului, care trebuie depozitat la adăpost de îngheț și de lumina directă a soarelui, la temperaturi cuprinse între +5°C și +35°C.
- Imaginile și reprezentările grafice sunt pur orientative. Caracteristicile și calitățile produsului indicate în fișa tehnică rămân neschimbate, indiferent de aspectul exterior al recipientului.

- Informațiile din această fișă tehnică se bazează pe cunoștințele noastre dobândite și pe experiențele tehnice și practicile acumulate. Specificațiile tehnice se referă la caracteristicile medii ale produsului de bază și sunt determinate în condiții de laborator controlate. Variabilitatea materiilor prime naturale și a materiilor prime disponibile în comerț, precum și colorarea produsului, pot duce la ușoare abateri în ceea ce privește valorile raportate, culoarea și efectele estetice obținute. Prin urmare, este necesar ca utilizatorul/cumpărătorul să verifice personal, înainte de instalare, dacă produsul este adecvat pentru utilizarea preconizată, în special atunci când loturi diferite ale aceluiași material sunt utilizate la aceeași lucrare/pe același șantier (ceea ce nu este recomandat în conformitate cu punctul 6 din instrucțiunile de față).

DESIDERI MINERALE trebuie să fie utilizat în stare originală fără a adăuga alte materiale.

Păstrare

A se feri de îngheț. A se păstra la temperaturi peste +5°C și sub +35°C. Materialul are un termen de valabilitate de 12 luni dacă este depozitat într-un loc răcoros și uscat, ferit de surse de căldură și de lumina directă a soarelui, în ambalajul original nedeteriorat.

Odată ce produsul a expirat, acesta trebuie eliminat în conformitate cu reglementările în vigoare.

Calitate

DESIDERI MINERALE este supus unui control riguros și constant în laboratoarele noastre. Materiile prime folosite sunt atent selectate și controlate.

Informații Tehnice

Greutate specifică (EN ISO 2811-1)	aprox. 1,30 kg/l
Randament (**)	7-10 m ² /l pe strat
Rezistență la perierea umedă conform UNI EN 13300	Clasa 2
(**) Valorile de randament sunt raportate la produsul aplicat pe suporturi netede și cu putere de absorbție medie; se recomandă identificarea acestora printr-o probă prealabilă pe suportul specific, inclusiv în raport cu nuanța aleasă.	
Valoare limită UE pentru conținutul de VOC (Directiva 2004/42/CE)	Cat. A/I, BA: COV max 200 g/l; COV baze de nuanțare < 1 g/l; COV produs colorat < 15 g/l
* Clasă de emisii a produsului conform Decretului Republicii Franceze din 19 aprilie 2011	Clasă de emisii a produsului în versiunea albă: clasa A+

Informațiile de mai sus se referă la testele de laborator; în aplicațiile practice pe șantier aceste informații pot varia în funcție de condițiile de punere în aplicare. În orice caz, utilizatorul trebuie să verifice adecvarea produsului la utilizarea prevăzută, asumându-și orice responsabilitate pentru utilizarea sa. Fassa își rezervă dreptul de a efectua modificări tehnice fără o notificare prealabilă.

Specificațiile tehnice referitoare la utilizarea produselor Fassa Bortolo într-un mediu structural sau de protecție împotriva incendiilor vor avea caracter oficial doar dacă sunt furnizate de departamentul de „Asistență tehnică” și „Cercetare, dezvoltare și sistem de calitate” al companiei Fassa Bortolo. Dacă aveți nevoie, contactați serviciul de asistență tehnică din țara dumneavoastră (IT: area.technica@fassabortolo.com, ES: asistencia.technica@fassabortolo.com, PT: assistencia.technica@fassabortolo.com, FR: bureau.technique@fassabortolo.fr, UK: technical.assistance@fassabortolo.com).

Reamintim că produsele de mai sus trebuie să fie evaluate de către persoana autorizată însărcinată, conform reglementărilor legale.