

DESIDERI MINERALE

TEHNIČNI LIST

Enostavno do matiranega učinka

Matiran in hrapav zaključni dekorativni premaz v satenastih odtenkih



Notranji prostori



Plastična embalaža



Čopič



Spalter

Sestava

DESIDERI MINERALE je dekorativni izdelek za notranje površine, izdelan na osnovi polimerov v vodni disperziji, posebnih pigmentov z bisernim učinkom in izbranih vrst peska.

Dobava

- Pakiranje po 12 l, 5 l in škatle s 6 kosov po 1 l
- Barvni odtenki: bela/pastel. Izbiro barv dosežemo s sistemom za niansiranje ColorLife

Uporaba

DESIDERI MINERALE lahko nanašate na zaključne omete in izravnalne mase (na osnovi hidravličnih veziv, apna ali mavca), mavčne plošče ali že obarvane površine. Te podlage morajo biti nedrobljive, dodelane in ustrezno izravnane. Pri površinah, obdelanih s pralnimi barvami organskega izvora, pred nanosom sredstva DESIDERI MINERALE preverite njegov oprijem na podlago.

Lastnosti

DESIDERI MINERALE je matiran dekorativni premaz, hrapav na dotik in nekoliko bisernat, primeren pa je zlasti kot dekorativni premaz za notranje prostore, zasnovane tako v klasičnem kot v sodobnem slogu. Omogoča hitro in enostavno izvedbo blago obarvanih dekorativnih zaključnih premazov matiranega videza.



Priprava podlage

Prepričajte se, da je površina, ki jo želite premazati z dekorativnim premazom, čvrsta, suha in brez prahu, nečistoč, izcvetanja itd. Mehansko odstranite vse tempera in apnene barve ter morebitne odpadajoče dele prejšnjih premazov. Nepravilne površine poenotite s kitom v pasti FAST 299. V primeru posebno nepravilnih, grobih podlag s prekinjenimi površinami vam priporočamo, da jih pred nanosom kita v pasti FAST 299 izravnate in poenotite z armirano izravnalno plastjo ustrezne zaključne izravnalne mase kot je bio zaključni omet S 605 in mrežico iz steklenih vlaken, odpornih na bazične snovi FASSANET 160. Ta postopek je sicer vedno priporočljiv, saj z njim preprečite in zavrete morebitno nastajanje razpok v podlagi, ki bi lahko vplivale na estetiko dragocenega okrasja. Na ustrezno pripravljene površine nanesite fiksni temeljni premaz v obliki mikroemulzije z visoko stopnjo prodiranja MIKROS 001, kateremu naj sledita dva sloja pripravljalne podlage PIGMENTO 013 oziroma, alternativno, FX 526. Podlago izberite glede na učinek, ki ga želite doseči: PIGMENTO 013 uporabite za nekoliko bolj izraženo niansiranje, FX 526 pa za bolj poenoten učinek.

Nanašanje

DESIDERI MINERALE je pripravljen za uporabo in ga lahko redčite z največ 5 % vode.

Izdelek nanašate zlasti s čopičem (spalter ali pennelllessa), pri čemer bodite pozorni na to, da bodo poteze stalno potekale navzkrižno, da enakomerno razporedite vsebovani pesek, ustrezno usmerite biserne pigmente in tako dosežete želeni učinek. Na končni estetski učinek vplivata tako zrnatost podlage (gladka ali hrapava) kot način nanašanja. DESIDERI MINERALE se nanaša v enem samem slogu (izrazit chiaroscuro učinek). Z morebitnim dodatnim nanosom lahko dosežete nekoliko bolj kompakten in enakomeren učinek.

Ploščice, ki sestavljajo barvno karto DESIDERI MINERALE (VAR 520-07/2016), so bile pripravljene z nanosom enega samega sloja sredstva; dodatni sloj izdelka privede do intenzivnejšega in enakomernejšega estetskega in barvnega učinka.

Na vizualno dožemanje barve izbranega odtenka vpliva razporeditev bisernih pigmentov, ta pa se spreminja glede na izbrani način nanašanja.

Opozorila

- Priporočljivo je, da sredstvo uporablja izkušen uporabnik.
- Pred uporabo vedno glejte varnostni list.
- Nosite zaščitne rokavice in oblačila, v primeru stika s kožo umijte z veliko količino vode in milom.
- Med uporabo dobro zračite prostore, za čiščenje orodja uporabljajte vodo.
- Odstranitev posode/izdelka morate opraviti v skladu z nacionalnimi predpisi.
- Ves za delo potrebni material mora prihajati iz iste proizvodne serije; če tega ni mogoče zagotoviti, serije pred uporabo premešajte.
- Izogibajte se nanašanju pri temperaturah, nižjih od +10°C ali višjih od +30° C ter pri relativni vlažnosti nad 75 %.
- Sredstvo nanašajte samo na utrjene in suhe omete.
- Priporočamo, da vedno izvedete preventivni preizkus oprijema sredstva na specifično podlago.
- Ne nanašamo na vlažne stene in/ali v hladnejših obdobjih leta, saj obstaja možnost odstopanja od ometa.
- Med nanašanjem preprečite močno nihanje temperature pri segrevanju prostora.
- Ne nanašajte v primeru kapilarne vlage.
- Barvni odtenki, pri katerih je potrebna uporaba organskih barvnih past, bi se lahko, čeprav jih nanašate na notranje stenske površine, ki niso izpostavljene neposredni naravni ali umetni svetlobi, zaradi svoje narave neenakomerno razbarvali.
- Nepravilno redčenje materiala spremeni obdelavnost izdelka in poslabša njegove tehnične lastnosti.
- Pozor: preizkušanja obstojnosti na mokro ščetkanje, navedena v tehničnih podatkih, ne upoštevata morebitnih sprememb videza, kot je nastanek madežev ali več svetlečih področij, in ne merijo enostavnosti odstranjevanja umazanije oziroma čistoče opleska. Posledično sredstvo DESIDERI MINERALE ne bo odporno na površinsko abrazijo, ki bo tako lahko spremenila njegov izgled.
- Dodatna opomba glede sredstva, pakiranega v hitro prepoznavno sivo embalažo iz reciklirane plastike. Zaradi raznolikosti surovin, ki sestavljajo tovrstno embalažo, sta lahko njena barva in mehanska odpornost spremenljivi. Bodite izjemno pozorni pri prevozu in premikanju izdelka in slednjega hranite pri temperaturi med +5 in +35 °C tako, da bo zaščiten pred zmrzaljo in neposredno sončno svetlobo.
- Podobe in grafične ponazoritve so navedene le kot primer. Lastnosti in kakovost sredstva, navedene v tehnični preglednici, ostajajo nespremenjene ne glede na zunanji izgled embalaže.

- V tem tehničnem listu navedeni napotki temeljijo na naših tehničnih in praktičnih spoznanjih in izkušnjah. Tehnični podatki se nanašajo na povprečne karakteristike osnovnega proizvoda in so opredeljene v nadzorovanih laboratorijskih pogojih. Raznolikost naravnih surovin, ki so dostopne na tržišču, ter obarvanost proizvoda, lahko povzročita blage odklone navedenih vrednosti, barve in doseženih estetskih učinkov. Pred polaganjem mora kupec/uporabnik osebno preveriti ustreznost proizvoda za predvideno uporabo, zlasti kadar se pri istem delovnem postopku/na istem gradbišču uporabljajo različne serije enakega materiala (kar vam sicer s 6. točko teh opozoril odsvetujemo).

DESIDERI MINERALE se mora uporabiti v izvirnem stanju, brez dodajanja drugih materialov.

Hramba

Občutljivo na mraz. Hraniti pri temperaturah, višjih od +5°C ali in nižjih +35° C. Če blago skladiščite v hladnih in suhih prostorih, zavarovano pred toplotnimi viri in neposredno sončno svetlobo, v nepoškodovani originalni embalaži, je njegov rok trajanja 12 mesecev.

Ko izdelku poteče življenjska doba, ga odstranite v skladu z veljavno zakonodajo.

Kakovost

DESIDERI MINERALE je podvržen natančnemu in stalnemu nadzoru v naših laboratorijih. Uporabljene sestavine so skrbno izbrane in preverjene.

Tehnični podatki

Specifična teža (EN ISO 2811-1)	približno 1,30 kg/l
Poraba (**)	7–10 m²/l na sloj
Odpornost na mokro ščetkanje skladno z UNI EN 13300	Razred 2
(**) Vrednosti izkoristka se nanašajo na izdelek, nanešen na gladko in srednje vpojno podlago; priporočamo vam, da jih določite s predhodnim preskusom na določeni podlagi, tudi glede na izbrano barvo.	
Mejna vrednost EU za vsebnost HOS (Direktiva 2004/42/ES)	Kat. A/I, BA: HOS maks. 200 g/l; COV osnov za niansiranje < 1 g/l; COV obarvanega izdelka < 15 g/l
* Razred emisij izdelka v skladu z Dekretom Republike Francije z dne 19. aprila 2011	Razred emisij izdelka v beli različici: razred A+

Navedeni podatki se nanašajo na laboratorijske preskuse. V praktični uporabi na gradbišču mesta se lahko bistveno spremenijo, in sicer v odvisnosti od pogojev uporabe. Uporabnik mora vsekakor preveriti ustreznost izdelka za predvideno uporabo, pri čemer prevzema vso odgovornost za njihovo uporabo. Podjetje Fassa si pridržuje pravico do tehničnih sprememb brez predhodnega obvestila.

Tehnične specifikacije v zvezi z uporabo izdelkov Fassa Bortolo na strukturnih ali protipožarnih področjih bodo uradne le, če jih izdaja "tehnična asistenca" in "oddelek razvoja, raziskav in sistema kakovosti" Fassa Bortolo. Po potrebi se obrnite na službo za Tehnično pomoč v vaši državi (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).

Prosimo, upoštevajte, da je za navedene izdelke potrebna ocena odgovornega strokovnjaka, v skladu z veljavnimi predpisi.