

DESIDERI MINERALE

TEHNIČKI LIST

Jednostavnost mat efekta

Mat ukrasni završni premaz, hrapav, sjajnih nijansi



Unutarnji



Kist



Plastična ambalaža



Spalter

Sastav

DESIDERI MINERALE ukrasni je proizvod za upotrebu u interijerima. Baza su mu polimeri u vodenoj disperziji, posebni biserni pigmenti i odabrane vrste pijeska.

Isporuka

- Pakiranja od 12 l, 5 l i kutije od šest (6) komada od 1 l
- Boje: bijela/pastelna. Odabir boja samo iz tintometrijskog sustava ColorLife

Uporaba

DESIDERI MINERALE može se primijeniti na završne žbuke i mase za izravnavanje (na bazi hidrauličnih veziva, vapna ili gipsa), gipskarton i već oličene površine. Te površine moraju biti konzistentne, dobro obrađene i odgovarajuće ujednačene. Na površinama na kojima ima perivih organskih boja treba prethodno provjeriti prijanjanje za nanošenje proizvoda DESIDERI MINERALE.

Karakteristike

DESIDERI MINERALE ukrasna je mat boja hrapava na dodir, blagog bisernog efekta, namijenjena ukrašavanju interijera u klasičnom i modernom stilu. Omogućava izvođenje blago osjenčanih ukrasnih završnih slojeva koji se jednostavno i brzo nanose i imaju mat efekt.



Priprema podloge

Pobrinite se da je površina koju trebate ukasiti čvrsta, konzistentna, suha i da na njoj nema prašine, prljavštine, mrlja od soli itd. Mehanički uklonite sve boje na bazi tempere i na bazi vapna te eventualne dijelove koji se ljušte od prethodnih lakiranja. Neujednačene površine trebate ujednačiti masom za kitanje u pasti, FAST 299. Ako je riječ o osobito nepravilnim, hrapavim i neujednačenim površinama, prije nanošenja mase za kitanje u pasti, FAST 299, preporučujemo prethodno ojačano izravnavanje radi ujednačavanja putem odgovarajuće mase za završno izravnavanje, npr. bio završne žbuke S 605, i mreže od staklenih vlakana otpornih na lužine, npr. FASSANET 160. Taj se postupak uvijek preporuča kako bi se spriječio i ublažio eventualni nastanak pukotina u podlozi koje bi mogle nagrditi dekorativnost površine. Na odgovarajuće pripremljene površine nanosite fiksirajuću podlogu u mikroemulziji velike mogućnosti prodiranja, MIKROS 001, a nakon toga dva sloja pripremne podloge PIGMENTO 013 ili FX 526. Podloga se odabire na temelju efekta koji želite postići: PIGMENTO 013 upotrebljava se za izraženije sjenčanje, a FX 526 za ujednačeniji efekt.

Primjena

DESIDERI MINERALE proizvod je spreman za upotrebu i može se razrijediti s najviše 5 % vode.

Proizvod se uglavnom nanosi kistom (spalter ili plosnati kist), kontinuiranim unakrsnim potezima da bi se pijesak ravnomjerno rasporedio, a biserni pigmenti usmjerili, dok se ne postigne željeni efekt. Završni estetski rezultat ovisi o granulaciji podloge (glatka ili hrapava) i načinu nanošenja. DESIDERI MINERALE nanosi se u jednom sloju (naglašeni efekt tamnog i svijetlog). Eventualnim nanošenjem drugog sloja stvara se kompaktniji i ujednačeniji efekt.

Pastile koje čine kartu boja proizvoda DESIDERI MINERALE (VAR 520-07/2016) dobivene su nanošenjem samo jednog sloja proizvoda; nanošenjem drugog sloja postižu se intenzivniji i ujednačeniji estetski efekt i ujednačenije i intenzivnije boje.

Vizualna percepcija nijanse odabrane boje ovisi o rasporedu bisernih pigmenata koji varira ovisno o upotrijebljenom načinu nanošenja.

Upozorenja

- Proizvod se preporučuje iskusnim korisnicima.
- Prije uporabe uvijek pročitati sigurnosnu karticu.
- Nositi zaštitne rukavice i odjeću. U slučaju dodira s kožom obilno oprati vodom i sapunom.
- Tijekom uporabe dobro prozračivati prostore. Alate kojima se koristi očistiti vodom.
- Spremnik/proizvod moraju se odložiti u skladu s nacionalnim propisima.
- Sav potreban materijal za izvođenje posla uzmite iz iste isporuke ili, eventualno, izmiješajte materijale prije početka posla.
- Proizvod nemojte nanositi pri temperaturi nižoj od +10°C ili višoj od +30°C te pri relativnoj vlažnosti iznad 75%.
- Nanosite samo na odležalu i suhu žbuku.
- Uvijek je korisno provjeriti prijanjanje na određenoj podlozi.
- Ne nanosite na vlažne zidove i/ili u najhladnijem razdoblju jer postoji mogućnost odvajanja od žbuke.
- Tijekom nanošenja izbjegavati velike promjene temperature tijekom grijanja prostorije.
- Nemojte nanositi proizvod na podloge zahvaćene kapilarnom vlagom.
- Kod boja za koje je potrebna upotreba organskih pastu u boji, čak i kada se nanose na površine unutarnjih zidova koje nisu izravno izložene prirodnom ili umjetnom svjetlu, mogu zbog svoje prirode neujednačeno izbljedjeti.
- Pogrešnim razrjeđivanjem materijala mijenja se način obrade proizvoda i pogoršavaju njegova tehnička svojstva.
- Pažnja: u ispitivanju otpornosti na mokro trljanje, navedenom u tehničkom podatcima, ne uzima se u obzir ispitivanje eventualnih promjena izgleda kao što su stvaranje tragova od čišćenja ili sjajnijih dijelova i ne mjeri se jednostavnost uklanjanja nečistoće, odnosno mogućnost čišćenja boje. Stoga DESIDERI MINERALE ne može izdržati površinska abrazivna naprezanja, a da pritom ne promijeni izgled.
- Dodatna napomena o proizvodu pakiranom u ambalažu od reciklirane plastike, koja je lako prepoznatljiva jer je sive boje. Zbog različitosti sirovina od kojih se sastoji ta vrsta ambalaže, mehanička otpornost ambalaže, ne samo boja, može biti neujednačena. Stoga obratite maksimalnu pozornost na prijevoz proizvoda i rukovanje njime; on mora biti zaštićen od mraza i izravne sunčeve svjetlosti, pri temperaturama između +5 °C i +35 °C.
- Slike i grafički prikazi isključivo su indikativne prirode. Karakteristike i kvalitete proizvoda navedene u tehničkom listu ostaju nepromijenjene bez obzira na vanjski izgled spremnika.

- Upute navedene u ovom tehničkom listu temelje se na našim stečenim i tehničkim znanjima i iskustvima. Tehnički podatci odnose se na prosječna obilježja osnovnog proizvoda i utvrđuju se u kontroliranim laboratorijskim uvjetima. Zbog promjenjivosti prirodnih sirovina koje se mogu naći na tržištu i obojenosti proizvoda mogu nastati blaga odstupanja u navedenim vrijednostima, boji i dobivenim estetskim efektima. Kupac/korisnik treba, dakle, osobno provjeriti, prije puštanja u rad, prikladnost proizvoda za predviđenu upotrebu, osobito kad se za isti posao/na istom gradilištu upotrebljavaju različite serije istog materijala (ta se praksa, doduše, ne preporučuje, kako je navedeno u točki 6. ovih upozorenja).

DESIDERI MINERALE mora se koristiti u izvornom stanju bez dodavanja drugih materijala.

Rok trajanja

Zaštita od smrzavanja. Čuvati na temperaturi većoj od +5°C, ali manjoj od +35°C. Ako se materijal čuva na svježem i suhom mjestu, podalje od izvora topline i izravnog sunčeva zračenja, u originalnoj cjelovitoj ambalaži, ima rok trajanja od 12 mjeseci.

Proizvod se, nakon isteka roka trajanja, mora odložiti prema propisima na snazi.

Kvaliteta

DESIDERI MINERALE pomno se i kontinuirano kontrolira u našim laboratorijima. Primijenjene sirovine strogo se biraju i kontroliraju.

Tehnički podaci

Specifična težina (EN ISO 2811-1)	oko 1,30 kg/l
Utrošak (**)	7-10 m ² /l po jednom sloju
Otpornost na mokro trljanje u skladu s normom UNI EN 13300	Klasa 2
(**) Vrijednosti utroška odnose se na proizvod koji se nanosi na glatke podloge srednje sposobnosti upijanja, a određuju se testom na konkretnoj podlozi, ovisno i o odabranoj boji.	
Gornja granica vrijednosti hlapljivih organskih spojeva za EU (Direktiva 2004/42/EZ)	Razred A/I, VP: Hlapljivi organski spojevi maks. 200 g/l; VOC baze za nijansu <1 g / l; Maks. vrijednost hlapljivih organskih spojeva proizvoda u boji (HOS) < 15 g/l
* Razred ispuštanja za proizvod u skladu je s Uredbom Republike Francuske od 19. travnja 2011	Razred emisija proizvoda u bijeloj verziji: razred A+

Navedeni podaci odnose se na laboratorijske vrijednosti. Kod praktične primjene na gradilištu ovi podaci mogu biti osjetno drugačiji, ovisno o uvjetima primjene. Korisnik mora provjeriti je li proizvod prikladan za predviđenu primjenu, pri čemu preuzima odgovornost za sve posljedice primjene. Društvo Fassa zadržava pravo na tehničke izmjene bez prethodne obavijesti.

Tehničke specifikacije u vezi s uporabom proizvoda poduzeća Fassa Bortolo u konstrukcijskom ili protupožarnom okruženju smatraju se službenima jedino ako ih isporuče odjeli „Tehnička pomoć“ i „Istraživanje i razvoj i sustav kvalitete“ poduzeća Fassa Bortolo. U slučaju potrebe obratite se službi za tehničku podršku odgovarajuće zemlje (IT: area.technica@fassabortolo.com, ES: asistencia.technica@fassabortolo.com, PT: asistencia.technica@fassabortolo.com, FR: bureau.technique@fassabortolo.fr, UK: technical.assistance@fassabortolo.com).

Napominjemo da je za navedene proizvode potrebno vrednovanje ovlaštenog stručnjaka u skladu s važećim propisima.