

TEHNIČKI LIST –04.01.23.-SRB

DEKORATIVNI MALTERI ZA ZIDOVE U ENTERIJERU

DECOR INTERIOR FINISH S 1.5

Dekorativni zaglađeni malter za enterijer

1. Opis, upotreba

DECOR INTERIOR FINISH S 1,5 je dekorativni tankoslojni malter koji karakteriše ravnomerna zrnasta površina. Namjenjen je za dekorativnu zaštitu zidnih površina u enterijeru.

Proizvod odlikuje odlična adhezija na sve vrste hrapavih građevinskih podloga: na osnovne maltere toplotnoizolacionih sistema, na klasične fine krečno-cementne i cementne maltere, na zaglađene betonske površine.

NE SME SE KORISTITI U EKSTERIJERU!!!

2. Nijanse, način pakovanja

plastične kante po 25 kg:

- bela (nijansa 1001)
- 266 nijansi iz ton karte FAVOURITE FEELINGS

3. Tehnički podaci

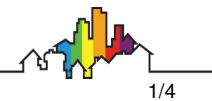
	DECOR INTERIOR FINISH S 1,5 mm
Gustina (kg/dm ³)	~1,65
Sadržaj suvih materija, %	~81
Vreme sušenja – suvo na dodir T = +20 °C, rel. vl. vazduha = 65 % (sati)	~15
Paropropusnost EN ISO 7783-2	Srednja paropropusost (razred II) Sd ≤ 0,16 m
Prijanjanje za podlogu od betona, MPa EN 1542	≥0,3

Glavni sastojci: polimerno vezivo, pigmenti, gruba i fina kalcijum karbonatna punila, celulozni ugušćivači, voda.

4. Priprema podloge

Najbolje je da podloga bude neznatno hrapava (idealna je hrapavost klasično zaglađenog finog maltera granulacije 1,0mm), dovoljne pritisne čvrstoće (min. 1,5 MPa – CS II po EN 998-1), suva i čista, bez slabo vezanih delova, prašine, soli rastvornih u vodi, masnih naslaga i sl. Eventualne manje neravnine – izbočenja i udubljenja - otežavaju zaglađivanje nanešenog maltera, zbog toga je potrebno posvetiti pažnju pripremi podloge.

Pre ugradnje dekorativnog maltera, novougrađene maltere sušiti 7 do 10 dana za svaki cm debeljine, dok na



nove betonske podloge dekorativni malter ne nanositi pre mesec dana od izrade. Navedena vremena sušenja važe za normalne uslove $T = +20^{\circ}\text{C}$, rel. vl. vazduha = 65 %. Stare maltere očistiti od svih vrsta boja i drugih dekorativnih nanosa. Nakon čišćenja detaljno otprašiti, najbolje pranjem, i ukoliko je potrebno dodatno izravnati. Pranje topлом vodom je posebno preporučljivo za betonske podloge jer se na taj način odstranjuju masnoća, ulja, ostaci starih boja itd.

U sledećoj tabeli su navedeni odgovarajući osnovni premazi za određene vrste podloga:

Podloga	Osnovni premaz	Potrošnja (u zavisnosti od upojnosti i hrapavosti podloge)
Fini krečnocementni malteri i osnovni malteri toplotnoizolacionih sistema, betonske površine	JUBIZOL UNIGRUND (nijansa što bliže nijansi maltera)	120 – 200 g/m ²
	JUBIZOL GRUND (nijansa što bliže nijansi maltera)	150 – 200 g/m ²

Sa ugradnjom maltera početi kad je osnovni premaz potpuno suv. U normalnim uslovima ($T = +20^{\circ}\text{C}$, rel. vl. vazduha = 65 %) vreme sušenja za JUBIZOL UNIGRUND / JUBIZOL GRUND je najmanje 12 sati.

5. Priprema malterske smeše za ugradnju

DECOR INTERIOR FINISH S 1,5 pre uporebe promešati električnim mikserom i ukoliko je potrebno (samo izuzetno), razrediti vodom (najviše 1 dl na kantu od 25kg maltera). Obavezno proveriti nijansu boje, zatim maltersku smešu egalizovati, da bismo uklonili i minimalne, možda na oko neprimetne, razlike između pojedinih kanti. U dovoljno velikoj posudi prvo dobro promešati sadržaj četiri kante. Kada se upotrebí četvrtina tako pripremljene mase, u posudu za egalizaciju sipati sadržaj sledeće kante i opet dobro promešati sa preostalom malterskom smešom u posudi itd. Egalizacija belih maltera iste prizvodne šarže, koji nisu razređeni, nije potrebna. Bilo kakvo „popravljanje“ malterske smeše tokom ugradnje (dodavanje sredstava za nijansiranje, razređivanje i sl.) nije dozvoljeno.

6. Ugradnja malterske smeše

DECOR INTERIOR FINISH S 1,5 nanositi ručno nerđajućom čeličnom gletericom u debljini od oko 20% iznad najdebljeg zrna granulata. Skinuti višak materijala sa zida. Odmah nakon toga površinu maltera zagladiti tvrdom plastičnom gletericom, tako što se strukturalna zrna gletericom »kotrljaju« po zidnoj podlozi kako bi se nanos ravnomerno izbrazdao. Zaglađivanje se vrši kružnim potezima prečnika dužine dve gleterice (oko 50cm) sa blagim stiskom gleterice bez veće sile pritiska na gletericu. Prilikom zaglađivanja je potrebno redovno (nakon svakih 5 prečnika - krugova ili nakon 0,5 m²) čistiti / skidati višak materijala sa gleterice. Ne čistiti gletericu da bude skroz čista, nego ostaviti malo emulzije da ne bi došlo do skidanja previše materijala. Zaglađivati dok se ne postigne ravnomerne zrnasta struktura. Prilikom glaćenja zrna u nanesenom malterskom sloju treba da se pomeraju samo malo, potiskivanje malterske mase u obliku talasa ispred gleterice nije dozvoljeno. Nastanak takvog talasa, u većini slučajeva uzrikuje prevelika debljina nanosa ili loše pripremljena, odnosno nedovoljno ravna podloga. Malterske grudvice koje štrče sa površine maltera, na kraju – nekoliko minuta nakon glaćenja – utisnuti u nju tako što se površina blago izgladi još i čistom nerđajućom čeličnom gletericom.

Rad treba da traje bez prekida od jedne do druge krajnje ivice zida.

Ugradnja malterske smeše moguća je samo u odgovarajućim vremenskim uslovima, odnosno u odgovarajućim mikroklimatskim uslovima: temperatura vazduha i zidne podloge ne sme biti niža od $+5^{\circ}\text{C}$ i ne veća od $+35^{\circ}\text{C}$, a relativna vlažnost vazduha ne veća od 80 %.



Okvirna, odnosno prosečna potrošnja:

DECOR INTERIOR FINISH S 1.5 ~ 2,5 kg/m²

7. Čišćenje alata, postupanje sa otpadom

Alat posle upotrebe temeljno oprati vodom, osušene fleke se ne mogu ukloniti.

Neupotrebljeni malter u dobro zatvorenoj ambalaži čuvati za moguće popravke. Sveži ostaci od upotrebe proizvoda se uklanjuju u skladu sa pravilnim odlaganjem otpada (klasifikacioni broj tog otpada je 08 01 12). Stvrdnute ostatke odložiti kao građevinski otpad (klasifikacioni broj 17 09 04). Očišćeni ambalažni otpad (15 01 02) se prikuplja zasebno i predaje se ovlašćenom recikleru ili sabirnom centru za ovu vrstu otpada.

8. Bezbednost i zdravlje na radu

Detaljnija uputstva vezana za rukovanje proizvodom, upotrebu lične zaštitne opreme, rukovanje otpadom, čišćenje alata, mere prve pomoći, znake upozorenja, reči upozorenja, komponente, određene opasnosti, izjave o opasnosti i sigurnosne izjave su navedena u bezbednosnom listu proizvoda. Bezbednosni list možete naći na www.jub.rs ili ga zahtevajte od proizvođača ili prodavca.

Pri korišćenju proizvoda je potrebno poštovati uputstva i propise iz zaštite prilikom izvođenja građevinskih, fasaderskih i molerskih radova.

9. Održavanje i obnavljanje obrađenih površina

Površine obrađene DECOR INTERIOR FINISH S 1.5 ne zahtevaju posebno održavanje. Prašinu očistiti metlom, usisavanjem ili obristati vlažnom krpom. Površine sa kojih kojih na opisan način nije moguće ukloniti nečistoće, prebojiti dvoslojnim nanosom JUPOL GOLDA .

10. Skladištenje, transportni uslovi i rok trajanja

Skladištenje i transport na temperaturama od +5°C do +25°C, zaštićeno od direktnog dejstva sunčeve svetlosti, izvan domaćaja dece. NE SME SMRZNUTI!

Rok trajanja pri skladištenju u originalno zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži: 12 meseci.

11. Kontrola kvaliteta

Karakteristike kvaliteta proizvoda se određuju internim proizvodnim specifikacijama i po srpskim, slovenačkim i evropskim standardima. Postizanje deklarisanog, odnosno propisanog kvaliteta se prati u laboratorijama JUB Šimanovci, u IMS - u, a povremeno u drugim nezavisnim stručnim institucijama u zemlji i inostranstvu, kao i od strane TRC JUB Slovenija. Postojanost kvaliteta naših proizvoda dokazujemo sertifikatom ISO 9001. U proizvodnji se strogo poštjuju srpski, slovenački i evropski standardi sa gledišta očuvanja okoline i garantovanja bezbednosti zdravlja na radu, što dokazujemo sertifikatom ISO 14001.

12. Druge informacije

Tehnička uputstva u ovom prospektu su data na osnovu naših iskustava i sa ciljem da se prilikom upotrebe proizvoda dobiju optimalni rezultati. Sve garancije za karakteristike proizvoda važe za celovit JUB-ov sistem. Za štetu, prouzrokovano zbog pogrešnog izbora proizvoda, zbog nepravilne upotrebe ili zbog nekvalitetnog rada, ne preuzimamo nikakvu odgovornost.

Nijansa može da odstupa u odnosu na ton kartu ili od potvrđenog uzorka, ukupna razlika u boji ΔE2000 iznosi najviše 2,5 (određuje se po ISO7724/1-3). Za kontrolu je merodavan etalon koji se čuva u TRC JUB d.o.o. Malter izrađen u nijansi po narudžbini i po drugim ton kartama je za raspoložive JUB baze i paste za nijansiranje najbliže moguća dobijena nijansa, i zbog toga je u tim slučajevima ukupno odstupanje u boji veće od gore navedene garantovane vrednosti. Razlika u nijansi koja je uzrokovana neodgovarajućim radnim uslovima, pripreme maltera koja nije u skladu sa uputstvima datim u tehničkom listu, nepoštovanjem pravila egalizacije, nanosa na neodgovarajuće pripremljenu podlogu koja je previše ili premalo upojna, više ili manje hrapava, na vlažnu ili nedovoljno suvu podlogu, ne može biti predmet reklamacije.



Ovaj tehnički list dopunjuje i zamenjuje sve prethodne, zadržavamo pravo na naknadne izmene i dopune.

Oznaka i datum izdavanja: R-SRB; IFG/v-1/ VKL, 17.02.2019.

JUB d.o.o. Šimanovci
Dositejeva br. 5
22310 Šimanovci, Srbija
T: + 381 22 40 99 99
F: + 381 22 40 99 95
E: jub@jub.rs