

TEHNIČKI LIST 04.01.23-HRV
DEKORATIVNE ŽBUKE ZA INTERIJER

DECOR INTERIOR FINISH S 1.5

Dekorativna zaglađena žbuka za interijer

1. Opis, upotreba

DECOR INTERIOR FINISH S 1,5 je dekorativna tankoslojna žbuka ravnomjerne zrnate strukture. Namijenjena je za dekorativnu zaštitu zidnih površina u interijeru.

Proizvod odlikuje odličan prihavta na sve vrste hrapavih građevinskih podloga: na temeljne žbuke toplinsko izolacijskih sustava, na klasične fine vapneno cementne i cementne žbuke, na zaglađene betonske površine.

NE SMIJE SE UPOTREBLJAVATI U EKSTERIJERU!!!

2. Način pakiranja, nijanse

Plastične kante po 25 kg:

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

3. Tehnički podaci

	DECOR INTERIOR FINISH S 1.5 mm
gustoća (kg/dm ³)	~1,65
Sadržaj suhih tvari %	~ 81
vrijeme sušenja – suho na dodir T = +20 °C, rel. vl. zraka = 65 % (sati)	~15
Paropropusnost EN ISO 7783-2	Srednja paropropusnost (razred II) Sd ≤ 0,16 m
čvrstoća prihvata (na beton) EN 1542 (MPa)	≥0,3

Glavni sastojci: polimerno vezivo, pigmenti, gruba i fina kalcij karbonatna punila, celulozni zgušnjivač, voda

4. Priprema podloge

Najbolje je da podloga bude neznatno hrapava (idealna je hrapavost klasično zaglađene fine žbuke granulacije 1,0mm), dovoljne tlačne čvrstoće (min. 1,5 MPa – CS II po EN 998-1), suha i čista, bez slabo vezanih dijelova, prašine, soli topivih u vodi, masnih naslaga i sl. Eventualne manje neravnine – izbočenja i udubljenja - otežavaju zaglađivanje ugrađene žbuke, zbog čega je potrebno posvetiti pažnju prethodnoj pripremi podloge.

Prije ugradnje dekorativne žbuke, novougrađene slojeve žbuka sušiti 7 do 10 dana za svaki cm debljine, dok na nove betonske podloge dekorativnu žbuku možemo ugrađivati nakon mjesec dana od izrade betonske podloge. Navedena vremena sušenja vrijede za normalne uvjete T = +20 °C, rel. vl. Zraka = 65 %. Stare žbuke očistiti od svih vrsta boja i drugih dekorativnih nanosa. Nakon čišćenja detaljno otprašiti, najbolje pranjem, i ukoliko je potrebno dodatno izravnati. Pranje toplom vodom je posebno preporučljivo za betonske podloge jer se na taj način uklanja masnoća, ulja, ostaci starih boja itd.



Prikladne temeljne premaze za pojedine vrste podloge navodimo u doljnjoj tabeli:

Podloga	Temeljni prema	Potrošnja (odvisno od upojnosti i hrapavosti Podloge)
Fine vapnencementne žbuke i temeljne žbuke toplinsko izolacijskih sustava	JUBIZOL UNIGRUND (nijansa što bliže nijansi žbuke)	120 - 200 g/m ²
	JUBIZOL UNIGRUND (nijansa što bliže nijansi žbuke)	150- 200 g/m ²

S ugradnjom žbuke možemo početi kad je temeljni premaz potpuno suh. U normalnim uvjetima (T = +20 °C, rel. vl. zraka = 65 %) vrijeme sušenja za JUBIZOL UNIGRUND / JUBIZOL GRUND je najmanje 12 sati.

5. Priprema mortne smjese za ugradnju

DECOR INTERIOR FINISH S 1.5 prije uporebe promiješati električnim mješačem i ukoliko je potrebno (samo izuzetno), razrijediti vodom (najviše 1 dl na kantu od 25kg žbuke). Obavezno provjeriti nijansu boje, zatim smjesu žbuke egalizirati radi izbjegavanja i minimalnih razlika između pojedinih kanti. U dovoljno velikoj posudi prvo dobro promiješati sadržaj četiri kante. Kada se upotrijebi četvrtina tako pripremljene mase, u posudu za egalizaciju dodati sadržaj slejdeće kante i opet dobro promiješati s ostalom mortnom smjesom u posudi itd.

Egalizacija bijelih žbuka iste prizvodne šarže, koje nisu razrijeđene nije potrebna.

Bilo kakvo „popravljanje“ mortne smjese prilikom ugradnje (dodavanje sredstava za nijansiranje, razrjeđivanje i sl.) nije dozvoljeno.

6. Ugradnja mortne smjese

DECOR INTERIOR FINISH S 1,5 nanosimo ručno – nehrđajućom čeličnom gladilicom - ili strojno, špricanjem, u debljini koja je nešto veća od promjeru najdebljeg zrna granulata. Ukloniti višak materijal s podloge i odmah nakon toga površinu žbuke zagladiti tvrdom plastičnom gladilicom, tako da se strukturna zrna »kotrljaju« po zidnoj podlozi kako bi se nanos ravnomjerno izbrazdao.

Zaglađivanje se vrši kružnim potezima s blagim pritiskom gladilice. Prilikom zaglađivanja potrebno je alat redovno čistiti / skidati višak materijala s gladilice. Površinu zaglađivati dok se ne postigne ravnomjerno zrnasta struktura. Eventualne grudice materijala koje nakon **zaglađivanja** strše iznad površine nekoliko minuta nakon zaglađivanja utisnuti u podlogu blagim zaglađivanjem si nehrđajućom čeličnom gladilicom.

Posao treba izvoditi bez prekida od jednog do drugog ruba zidne površine.

Ugradnja mortne smjese moguće je samo u odgovarajućim vremenskim uvjetima, odnosno u odgovarajućim mikroklimatskim uvjetima: temperatura zraka i zidne podloge ne smije biti niža od +5 °C i ne veća od +35 °C, a relativna vlažnost zraka ne veća od 80 %.

Okvirna, odnosno prosječna potrošnja: DECOR INTERIOR FINISH S 1.5	~2,5 kg/m ²
--	------------------------

7. Zaštita na radu

Detaljnija uputstva za rukovanje s proizvodom, upotrebu osobnih zaštitnih sredstava, postupanje s otpadom, čišćenje alata, mjere prve pomoći, oznake upozorenja, komponente koje određuju opasnost, izjave o opasnosti i sigurnosne izjave možete pronaći na Jubovoj mrežnoj stranici ili zatražiti od proizvođača ili trgovca. Prilikom ugradnje proizvoda potrebno je poštivati i uputstva i propise kod građevinskih, fasaderskih i soboslikarskih radova..

8. Održavanje i obnavljanje obrađenih površina

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



9. Skladištenje, transport i rok upotrebe

Skladištenje i transportiranje pri temperaturi +5 °C do +25 °C, zaštićeno od direktnog utjecaja sunca, izvan dosega djece, NE SMIJE ZMRZNUTI!

Trajnost pri skladištenju u originalno zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži: najmanje 12 mjeseci.

10. Kontrola kvalitete

Kvalitetne karakteristike proizvoda određene su internim proizvodnim specifikacijama, te slovenskim, europskim drugim standardima. Postizanje deklariranog ili propisanog kvalitetnog nivoa stalno provjeravamo u vlastitim laboratorijima, na Zavodu za gradbeništvo u Ljubljani, te povremeno i drugim nezavisnim stručnim ustanovama u zemlji i inozemstvu, a osigurava ga i u JUB-u već više godina prisutan i uveden sustav cjelovitog praćenja i kontrole kvalitete ISO 9001. U procesu proizvodnje strogo poštujemo slovenske i europske standarde vezane za zaštitu okoliša i osiguravanje zaštite i zdravlja na radu, koje dokazujemo certifikatom ISO 14001.

11. Druge informacije

Tehnička uputstva navedena u ovom prospektu nastala su na osnovi naših iskustava i s ciljem da se prilikom upotrebe proizvoda postignu optimalni rezultati. Za štetu, prouzrokovanu zbog pogrešnog izbora proizvoda, zbog nepravilne upotrebe ili nekvalitetnog rada, ne preuzimamo nikakvu odgovornost

Nijansa može odstupati u odnosu na ton kartu ili potvrđeni uzorak, ukupna razlika u boji ΔE_{2000} iznosi najviše 2,5 (određuje se po ISO 7724/1-3). Za kontrolu je mjerodavan etalon koji se čuva u TRC JUB d.o.o. Žbuka izrađena u nijansi po narudžbi i po drugim ton kartama je za raspoložive JUB baze i paste za nijansiranje najbliža moguća nijansa, i zbog toga je u tim slučajevima ukupno odstupanje u boji veće od gore navedene garantirane vrijednosti. Razlika u nijansi koja je uzrokovana neodgovarajućim radnim uvjetima, pripreme žbuke koji nisu u skladu s uputstvima navedenim u tehničkom listu, nepoštivanjem pravila egalizacije, nanosa na neodgovarajuće pripremljenu podlogu, koja je previše ili premalo upojna, više ili manje hrapava, na vlažnu ili nedovoljno suhu podlogu, ne može biti predmet reklamacije.

Ovaj tehnički list dopunjuje i zamjenjuje sva prethodna izdanja, pridržavamo si pravo za eventualne kasnije promjene i dopune.

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

JUB Trgovina i promet, d.o.o.

Ulica hrvatskih branitelja 11
10430 Samobor
Hrvaška
T: +385 1 6194 340
+385 1 6194 340
F: +385 1 6194 341
E: jub@jub.hr
www.jub.eu

