

**TEHNIČKI LIST 04.01.20-SRB**  
 DEKORATIVNA OBRADA UNUTRAŠNJIH POVRŠINA

# DECOR Delight

Dekorativni premaz za unutrašnje površine

## 1. Opis, upotreba

DECOR Delight je prefinjen i prestižan dekorativni završni premaz namenjen za enterijer. Odlikuje ga biserni efekat, izuzetno laka aplikacija i dobra paropropusnost. Zahvaljujući jedinstvenim karakteristikam DECOR Delight se može koristiti u vrlo elegantnim okruženjima, kod klasičnih i neoklasičnih stilova, u modernim prostorima, javnim objektima i privatnim stanovima. Nezapaljiv je, postaje otporan na pranje nakon 3 nedelje od nanosa.

## 2. Način pakovanja, nijanse

Plastične kante 0,65 l

 Proizvod je dostupan u dve baze: DECOR Delight light silver  
 DECOR Delight dark gold

Obe baze se toniraju na JUMIX sistemu u nijanse prema ton karti DECOR Delight, ali se NIKAKO ne miksaju, nego se pigmenti ručno promešaju (zbog potencijalnog pucanja perli).

## 3. Tehnički podatci

gustina (kg/dm <sup>3</sup> )		1,020 (±5%)
vreme sušenja T = +20 °C, rel. vl. vazduha = 65 % (sati)	suvo na dodir	4 - 5 h
	potpuno suvo	24 - 48 h
karakteristike osušenog filma boje	razvrstavanje po EN 13300 otpornost na mokro brisanje	otporan, razred 2
	paropropusnost EN ISO 7783-2	razred III (niska paropropusnost)

Glavni sastojci: akrilno vezivo, punila, pigmenti, aditivi.

## 4. Priprema podloge

Podloga treba da bude čvrsta, suva i čista – bez slabo vezanih delova, prašine, ostataka oplatnih ulja, masti i druge prljavštine.



Ukoliko postje neravnine, podlogu dodatno omalterisati i dobro izravnati.

Novougrađene maltere i mase za izravnavanje u normalnim uslovima ( $T = +20\text{ }^{\circ}\text{C}$ , rel. vl. vazduha = 65 %) sušiti, odnosno dozrevati najmanje 1 dan za svaki mm debljine. Za betonske podloge vreme sušenja je minimalno jedan mesec. Sa već prebojenih površina odstraniti sve, u vodi lako i brzo rastvorive nanose boja, nanose uljanih boja, lakova i emajla. Pre bojenja obavezno dezinfikovati površine zaražene zidnim buđima.

## 5. Priprema

DECOR Delight pre upotrebe istonirati u željenu nijansu i lagano promešati rukom.

## 6. Nanošenje tehnike

Pre nanosa DECOR Delight, na podlogu naneti DECOR Primer fine quartz. Za DECOR Delight light silver ne tonirati prajmer, već ga nanositi u osnovnoj, beloј nijansi. Za DECOR Delight dark gold tonirati DECOR Primer fine quartz u sivu nijansu (DELIGHT500Z). Primer nanosti valjkom ili četkom i sušiti se da se osuši oko 4-5h pre nanosa tehnike. Nanos dekorativne tehnike: Istoniran i ručno promešan u željenu nijansu DECOR Delight (nikako ne sme na miks mašini da se meša zbog oštećenja materijala) naneti četkom unakrsnim potezima. Sačekati 15 - 20min, tj. da materijal veže za podlogu, pa zagladiti plastičnom špahtlom i tako prouzrokovati »pucanje« perli koje daju završni izgled dekorativne tehnike.

Aplikacija DECOR Delight je moguća samo u primerenim vremenskim uslovima odnosno odgovarajućim mikroklimatskim uslovima: temperatura vazduha i zidne podloge ne sme da bude niža od  $+8\text{ }^{\circ}\text{C}$  i ne viša od  $+30\text{ }^{\circ}\text{C}$ , relativna vlažnost vazduha ne viša od 80 %.

Okvirna, odnosno prosečna potrošnja:  
DECOR Delight 100 - 110 ml/m<sup>2</sup> zavisno od upojnosti i hrapavosti podloge

## 7. Čišćenje alata, postupanje sa otpadom

Alat odmah posle upotrebe temeljno oprati vodom.

Nepotrošen prajmer (samo onaj koja nije razređen!) u dobro zatvorenoj ambalaži spremi za moguća popravljnja ili kasniju upotrebu. Neupotrebljive tečne ostatke ne izlivi u kanalizaciju, vodotokove ili u okolinu i ne odstranjivati ih zajedno sa kućnim otpadom. Izmešati ih sa cementom (mogu se dodati i stvrdnuti ostaci maltera, pesak, piljevina) i stvrdnuto odstraniti na deponiju građevinskog (klasifikacijski broj otpada: 17 09 04) ili komunalnog otpada (klasifikacijski broj 08 01 12).

Očišćena ambalaža se može reciklirati.

## 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 [www.jub.rs](http://www.jub.rs) ili ga zahtevajte od proizvođača ili prodavca. Pri korišćenju proizvoda je potrebno poštovati uputstva i propise iz zaštite građevinskih, fasaderskih i molerskih radova.

## 9. Skladištenje, uslovi transporta i trajnost

Skladištenje i transportovanje pri temperaturi  $+5\text{ }^{\circ}\text{C}$  do  $+25\text{ }^{\circ}\text{C}$ , zaštićeno od direktnog uticaja sunca, van domašaja dece, NE SME SE SMRZNUTI!

Rok trajanja pri skladištenju u originalno zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži: najmanje 24 meseca.

## 10. Kontrola kvaliteta

Karakteristike kvaliteta proizvoda određene su internim proizvodnim specifikacijama, lokalnim, evropskim i drugim standardima. Dostizanje deklarisanog, odnosno propisanog nivoa kvaliteta osigurava se u JUB-u već više godina



uvadenim procedurama celovitog praćenja i kontrole kvaliteta ISO 9001. To podrazumeva dnevno proveravanje kvaliteta u sopstvenim laboratorijima, povremeno i u Zavodu za građevinarstvo u Ljubljani, na Forschungsinstitut für Pigmente und Lacke u Stuttgartu, i na drugim nezavisnim stručnim ustanovama u zemlji i inostranstvu. U proizvodnji strogo poštujemo lokalne i evropske standarde sa područja zaštite okoline i osiguravanja sigurnosti i zdravlja na radu, što dokazujemo sa sertifikatom ISO 14001 i OHSAS 18001.

## 11. Druge informacije

Tehnička uputstva u ovom prospektu su izrađena osnovu naših iskustava i sa ciljem da se prilikom upotrebe proizvoda dostižu optimalni rezultati. Za štetu prouzrokovanu zbog pogrešnog izbora proizvoda, zbog nepravilne upotrebe ili zbog nekvalitetnog rada, ne preuzimamo nikakvu odgovornost.

Nijansirani proizvod se od uzorka u ton karti ili od potvrđenog uzorka može razlikovati a ukupna razlika u boji  $\Delta E_{2000}$  za nijanse prema JUB-ovoj ton karti određuje se u skladu s ISO 7724/1-3 i po matematičkom modelu CIE DE2000 – je najviše 1,5. Za kontrolu je merodavan pravilno osušen nanos boje na testnu podlogu i standard predmetne nijanse. Boja izrađena po drugim ton kartama je za raspoložive JUB-ove baze i nijansirne paste najbliža moguća. Zato je moguće da ukupno odstupanje boje od željene nijanse i veće od pre navedenih zagarantiranih vrednosti. Razlika u nijansi, koja je posledica neodgovarajućih radnih uslova, a koja su data u ovom tehničkom listu, neprikladne pripreme boje, nepoštovanje egalizacijskih pravila, nanosa na neprikladno pripremljenu, previše ili premalo upojnu, više ili manje hrapavu, na vlažnu ili nedovoljno suhu podlogu, ne može biti predmet reklamacije.

Ovaj tehnički list dopunjuje i zamenjuje sva prethodna izdanja, zadržavamo pravo mogućih kasnijih izmena i dopuna.

Oznaka i datum izdavanja: R-SRB /ver.2/; 07.07.2020.

JUB d.o.o. Šimanovci

Dositejeva 32  
22310 Šimanovci, Srbija  
T: +381 22 40 99 99  
F: +381 22 40 99 95  
E: jub.info@jub.rs  
www.jub.eu

