

## TEHNIČKI LIST 04.01.21-BS



# DECOR Delight

## Dekorativna boja sa efektom prelijevanja

### 1. Opis, primjena

DECOR Delight je profinjen i prestižan dekorativni završni premaz namijenjen za interijer. Odlikuje ga biserni efekt, izuzetno jednostavna aplikacija i dobra paropropusnost. Zahvaljujući jedinstvenim karakteristikama, DECOR Delight se može koristiti u vrlo elegantnim okruženjima, kod klasičnih i neoklasičnih stilova, u modernim prostorima, javnim objektima i privatnim stanovima. Nezapaljiv je, deklarirane osobine otpornosti na čišćenje dostiže nakon tri sedmice od ugradnje.

### 2. Nijanse

Proizvod je dostupan u dvije nijanse:

- DECOR Delight light silver
- DECOR Delight dark gold

Obje osnovne nijanse je moguće nijansirati na JUMIX nijansirnim mašinama prema ton karti DECOR Delight. Međutim, one SE NE BI TREBALE miješati na tzv. šejkerima već se pigmenti trebaju ručno promiješati nakon dodavanja koloranata (zbog mogućeg pucanja bisera).

### 3. Tehnički podaci

Pakovanje	0.65 l	
Gustoća	$\sim 1,02 \text{ kg/dm}^3$	
Razrjeđenje sa vodom - maseno	0 %	
Razrjeđenje sa vodom - volumno	0 %	
Vrijeme sušenja T = +20 °C, rel. vlažnost zraka = 65 %	Suho na dodir	~4-5 h
	Potpuno suho	36 h
Potrošnja	$\sim 100 - 110 \text{ ml/m}^2$	

Preporučen broj premaza			2
Karakteristike osušenog filma boje	Klasifikacija u skladu sa EN13300	Otpornost na mokro čišćenje	otporan, razred 2
	Paropropusnost EN ISO 7783 -2	vrijednost Sd (d = 100 um)	

## 4. Uslovi za ugradnju

Temperatura zraka i zidne podlage ne bi trebala biti niža od +8 °C a ne viša od +30 °C, a relativna vlažnost zraka ne bi trebala biti viša od 80%.

## 5. Priprema podlage

Podloga treba biti čvrsta, suha i čista – bez slabo vezanih dijelova, prašine, ostataka oplatnih ulja, masti i druge prljavštine..

Ako postoje nejednaki dijelovi, podloga se mora dodatno malterisati i dobro poravnati.

Novo ugrađene maltere i mase za izravnavanje u normalnim uslovima (T = +20 °C, rel. vl. zraka = 65 %) sušimo, odnosno dozrijevamo najmanje 1 dan za svaki mm debeline, za betonske podlage vrijeme sušenja je minimalno jedan mjesec. Sa već prebojenih površina odstranimo sve u vodi lako i brzo topive nanose boja, te nanose uljanih boja, lakova i emajla.

Zidnim plijesnima zaražene površine prije bojenja obavezno dezinficiramo.

## 6. Priprema dekorativnog materijala

Prije upotrebe, DECOR Delight nijansiramo u željenu nijansu. I nježno ručno promiješamo.

## 7. Nanošenje tehnike

Prije nanošenja DECOR Delight, DECOR Primer fine quartz se mora aplicirati. Za DECOR Delight light silver, ne nijansiramo temeljnju boju, već ga nanosimo u osnovnoj bijeloj nijansi. Za DECOR Delight dark gold, nijansiramo DECOR Primer fine quartz u sivu nijansu (DELIGHT500Z). Primer se nanosi valjkom ili četkom; suši se tako da bude suh 4-5 sati prije apliciranja tehnike.

Aplikacija dekorativne tehnike: U željenoj nijansi i promiješan DECOR Delight (nikako nije dozvoljeno miješanje u mašini za miješanje radi pucanja perli). Sačekamo 15 do 20 min, odnosno toliko dugo, da materijal "povuče", a zatim poravnamo uz pomoć plastične lopatice, te tako prouzrokujemo pucanje perli, što daje finalni izgled dekorativne tehnike.

Alat odmah poslije upotrebe temeljito operemo vodom.

## 8. Skladištenje, uslovi transporta i rok trajanja

Skladištenje i transport na temperaturi od +5°C do +25°C, zaštićeno od direktnе sunčeve svjetlosti, čuvati van dohvata djece, NE SMIJE SMRZNUTI!!!

Rok trajanja u originalno zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži: najmanje 24 mjeseca.

## 9. Ostale informacije

Tehničke upute temeljene su na našem iskustvu i služe kao smjernica za postizanje optimalnih rezultata. Ne preuzimamo nikakvu odgovornost za štetu nastalu nepravilnim odabirom proizvoda, nepravilnom upotrebom ili nestručnim radom. JUB također ne snosi nikakvu odgovornost u slučajevima kada je podloga za nanošenje naših proizvoda neadekvatno pripremljena ili s materijalima neodgovarajuće kvalitete drugih proizvođača. U slučaju nanošenja naših proizvoda na postojeće podlage od starih premaza ili prethodno pripremljene podlage s materijalima drugih proizvođača, prije početka radova obvezno je izraditi odgovarajuća probna polja sa svim predviđenim primjenama JUB proizvoda, u skladu sa tehničkim uputama.

Sigurnosne mjere: Slijedite upute iz sigurnosno-tehničkog lista (BTL-a) proizvoda.

Nijansirani proizvod se od uzorka u ton karti ili od potvrđenog uzorka može razlikovati. Međutim, zajednička razlika boje ΔE2000 – određuje se u skladu s ISO 7724/1-3 i prema matematičkom modelu CIE DE2000 – i ne prelazi 1,5. Za kontrolu je mjerodavan pravilno osušen nanos boje na testnu podlogu i standard predmetne nijanse. Boja proizvedena prema drugim ton kartama je za raspoložive JUB-ove baze i nijansirne paste najbliža moguća, zato je ukupno odstupanje boje od željene nijanse i veće od prije navedenih vrijednosti. Razlika u nijansi boje koja je posljedica neodgovarajućih radnih uslova, pripreme boje koja nije u skladu s uputstvima iz ovog tehničkog lista, neuvažavanja pravila egalizacije, nanošenja na neodgovarajuće pripremljenu, previše ili premalo upijajuću, više ili manje hrapavu, na vlažnu ili nedovoljno suhu podlogu, ne može biti predmet reklamacije.

Ovaj tehnički list dopunjuje i zamjenjuje sva prethodna izdanja. JUB zadržava pravo izmjene i dopune podataka u budućnosti.

Oznaka i datum izdavanja: R-SRB /ver.2, 19.05.2025