

## TEHNIČKI LIST 04.01.17-SRL



## DECOR Desert

### Dekorativna boja sa izgledom pustinjskog peska

#### 1. Opis i upotreba

DECOR Desert je unutrašnja boja, neškodljiva za okolinu, izrađena na bazi visokog sadržaja vodene disperzije polimernih veziva i posebnih aditiva. Namenjena je za dekorativnu obradu unutrašnjih zidnih i plafonskih površina gde je zahtev za atraktivnim, modernim izgledom raznolikog odsjaja i strukture. Može se koristiti u stambenim prostorima, restoranima, ugostiteljskim objektima, hotelima, poslovnim zgradama, galerijama i ostalim prostorima raznih namena.

Odgovarajuće podloge su dobro vezani i nerastvorljivi stari disperzionalni premazi, a u slučaju prvog bojenja fini malteri svih vrsta, površine zaglađene masama za izravnavanje, reljefne tapete, reljefne tapete od staklenih vlakana, pa i gips-kartonske i vlakneno-cementne ploče, iverice, neomalterisani beton, i sl.

Film boje je otporan na mokro brisanje, tako da slabo vezanu prljavštinu sa prebojenih površina možete obrisati krpom natopljenom rastvorom univerzalnih sredstava za čišćenje u domaćinstvu.

#### 2. Nijanse

- Gold (nijansa 8003)
- Silver (nijansa 8002)
- Pearl (nijansa 8001)
- Black (nijansa 8004)
- Nijanse po (JUE) ton karti - (na JUMIX mix mašinama na prodajnim mestima)

Napomena: kao baza za toniranje koristi se nijansa 8001 "Pearl"

Dve ili više boja različitih nijansi se mogu međusobno mešati u proizvoljnim razmerama!

#### 3. Tehnički podaci

Pakovanje	0.65 l, 2 l
Gustina	~1,3 kg/dm <sup>3</sup>
Sadržaj lako isparivih organskih materija (VOC)	1 g/l
Zahtev EU VOC - kategorija	A/I<200

Razređenje vodom - zapreminsko		0 %
Razređenje vodom - maseno		0 %
Vreme sušenja	Suvo na dodir	~3 h
T = +20 °C, relativna vlažnost vazduha = 65 %	Primereno za dalju obradu	~4-6 h
Potrošnja		~110 g/m²
Preporučen broj slojeva		1
Karakteristike suvog filma boje	Klasifikacija prema EN13300 -2	Otpornost na mokro brisanje 20,18 otporan, razred 3 Paropropusnost EN ISO 7783 vrednost Sd (d = 100 um)
		>0,369 m

## 4. Uslovi ugradnje

Temperatura vazduha i zidne podloge ne treba da bude niža od +5 °C i ne viša od +30 °C, relativna vlažnost vazduha ne viša od 80 %.

## 5. Priprema podloge

Podloga mora biti čvrsta, suva i čista – bez slabo vezanih delova, prašine, ostataka oplatnih ulja, masti i druge prljavštine.

Novougrađene maltere i izravnajuće mase je potrebno u normalnim uslovima (T=+ 20 °C, rel. vl. vazduha=65 %) sušiti, odnosno dozrevati najmanje 1 dan za svaki mm debljine. Betonske podloge vreme sušenja je minimalno jedan mesec. Prilikom obnavljajućeg bojenja potrebno je sa podloge odstraniti slojeve boja lako mešljivih sa vodom, kao i slojeve uljanih boja, lakova i emajla. Površine zaražene zidnim plesnima potrebno je dezinfikovati pre bojenja.

Pre prvog bojenja pripremiti površinu nanošenjem boje JUPOL Gold (odgovarajuće nijanse) u dva sloja prskanjem ili kratkodlakim krznenim ili tekstilnim molerskim valjkom (dužina vlakana/niti ~10mm). Završni sloj treba da bude veoma gladak. U normalnim uslovima (T=+20 °C, rel. vl. vazduha = 65%) aplikacija DECOR Desert može započeti 6 sati nakon nanošenja "prajmera".

Preporučene nijanse JUPOL Gold-a kao podloge:

- Gold - 740C
  - Silver - 020F
  - Pearl - 050F
  - Black - 010A
  - nijanse od A do E po ton karti JUB Favorite feelings (na JUMIX mix mašinama na prodajnim mestima)
- OPREZ: U slučaju toniranja proizvoda, za podlogu koristiti tamniju nijansu JUPOL Gold-a od nijanse DECOR Desert, npr:

JUPOL Gold      A B C D E  
 DECOR Desert    B C D E F

## 6. Priprema boje

Dobro promešati pre upotrebe.

Boju u količini potrebnoj za premazivanje određene površine (odnosno svih površina koje premazujemo u istoj nijansi), egalizovati u dovoljno velikoj posudi. Za velike površine, kada tehnički nije moguće pripremiti dovoljne količine boje ni za jednoslojni nanos, u egalizacijskoj posudi najpre homogenizovati materijal iz najmanje pet kanti. Kad upotrebimo jednu petinu tako pripremljene boje, u posudu dodati novu količinu boje i sa preostalom količinom u posudi je potpuno homogenizovati, itd.

Bilo kakvo „popravljanje“ boje u toku nanosa (dodatak sredstava za nijansiranje, razređivanje i sl.) nije dozvoljeno.

## 7. Nanošenje boje

Naneti boju četkom (u bilo kom pravcu) direktno na pripremljenu podlogu, pazeći da se potpuno pokrije površina. Da bi se postigao konačni izgled, koristiti široku dekorativnu četku, kojom, nekoliko minuta po nanošenju (mokro), zagladiti površinu i oblikovati teksturu. Mustiranje se vrši na dva načina:

- linjsko mustiranje - zaglađivanje širokom dekorativnom četkom u jednom pravcu

- kružno mustiranje - zaglađivanje širokom dekorativnom četkom u kružnim potezima  
Kada se postigne željeni izgled, koristiti dekorativnu široku četku i laganim potezima izgladiti površinu kako bi se izbegli tragovi četkice.  
Za naglašeniju strukturu ponoviti aplikaciju.

Alat temeljno očistiti vodom odmah nakon upotrebe.

## 8. Skladištenje, uslovi transporta i rok trajanja

Skladištenje i transport pri temperaturama +5 °C do +25 °C, zaštićeno od direktnog uticaja sunca, izvan dohvata dece, NE SME SMRZNUTI!

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

## 9. Ostale informacije

Tehnička uputstva su izrađena na osnovu naših iskustava, i služe kao smernica za postizanja optimalnih karakteristika materijala. Ne preuzimamo odgovornost za štetu izazvanu pogrešnim izborom materijala, nepravilnom upotrebom ili aplikacijom. Takođe, JUB ne snosi odgovornost ukoliko je podloga za aplikaciju naših proizvoda neadekvatno pripremljena ili predstavlja materijale neodgovarajućeg kvaliteta drugih proizvođača. U slučaju primene naših proizvoda na podloge sa stariim premazima ili prethodno pripremljene podloge koristeći materijale drugih proizvođača, obavezno je pre početka radova materijal testirati na probnim poljima za sve planirane namene, a u skladu sa tehničkim uputstvima.

Nijansa se može razlikovati od otiska na ton karti i značajno zavisi od tehnike aplikacije. Za kontrolu je merodavan pravilno osušen nanos boje na testnu podlogu i standard predmetne nijanse, koji se čuva u odeljenju TRC JUB d.o.o. Ocena odstupanja od standarda određuje se vizuelno poređenjem u uslovima osvetljenja D65 (CIE standard). Razlika u nijansi, koja je posledica neodgovarajućih radnih uslova, iz uputstava u ovom tehničkom listu, neodgovarajuće pripreme boje, nepoštovanja egalizacijskih pravila, nanosa na neprikladno pripremljenu, previše ili premalo upojnu, više ili manje hrapavu, na vlažnu ili nedovoljno suvu podlogu, ne može biti predmet reklamacije. Mere bezbednosti: Slediti uputstva na bezbednosnom listu proizvoda.

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

Oznaka i datum izdavanja: TDS 008/25-čad, 14.05.2025