

TEHNIČKI LIST 04.01.20-SRL



DECOR Cashmere

Dekoratívna boja sa baršunastim efektom

1. Opis i upotreba

DECOR Cashmere je dekorativni završni premaz, netoksičan i ne podleže žučanju. Odlikuje ga dobra paropropusnost, visoka otpornost na alge i bakterije, prijatan miris tokom aplikacije. Zahvaljujući finoj završnici, DECOR Cashmere se može koristiti i u javnim objektima (hoteli, restorani, prodavnice, itd.) i prestižnim ambijentima u privatnim kućama. Ovaj proizvod kombinuje osobine venecijanskog štuka sa originalnom elegancijom, mekoćom i svetlosnim efektima tipičnim za antičke zidne tkanine. DECOR Cashmere daje mogućnost dobijanje izvanrednog izgleda (neizvodljivim tradicionalnim bojama) korišćenjem kreativnosti i veštine molera koji može da kreira originalne prelive različitim tipom aplikacije u svakom ambijentu.

2. Nijanse

Nijansiranje na JUMIX mix mašinama u nijansama po DECOR Cashmere ton karti

3. Tehnički podaci

Pakovanje	0.65 l	
Gustina	~1,3 kg/dm ³	
Vreme sušenja	0 %	
Razređenje vodom - zapreminsko	0 %	
Vreme sušenja	Suvo na dodir	~2 h
T = +20 °C, relativna vlažnost vazduha = 65 %	Suvo na dodir	24 h
Potrošnja	~220 - 250 ml/m ² (za jednoslojan nanos)	
Preporučeni broj slojeva	2	
Karakteristike suvog filma hnie	Klasifikacija prema EN13300	Otpornost na mokro brisanje otporan, razred 2

~~~~	Paropropusnost EN ISO 7783 -2	vrednost Sd (d = 100 um)	( )
------	----------------------------------	--------------------------	-----

#### 4. Uslovi ugradnje

Temperatura vazduha i zidne podloge ne treba da bude niža od +5 °C i ne viša od +35 °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.

Ukoliko postoje neravnine, podlogu dodatno omalterisati i dobro izravnati.

Novougrađene maltere i izravnavajuće 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.

#### 6. Priprema

Pre upotrebe DECOR Cashmere ručno pranje.

#### 7. Nanošenje tehnike

DECOR Cashmere – tehnika Charm

Priprema podloge: Podlogu, DECOR Primer smooth, naneti valjkom, četkom ili airless mašinom. Ostavite da se osuši 4 - 5h.

Nanos dekorativne tehnike: DECOR Cashmere istonirati u željenoj nijansi na Jumixu. Plastičnom špahtlom naneti dekorativnu tehniku u svim pravcima. Ostaviti da se osuši 6-8h. Naneti dekorativnu tehniku u drugom sloju, na isti način kao i prvi sloj. Kada material veže za podlogu, upeglati ga špahtlom (kao da pišete broj osam).

DECOR Cashmere – tehnika Moonlight

Priprema podloge: Podlogu, DECOR Primer smooth, naneti valjkom, četkom ili airless mašinom. Ostavite da se osuši 4 - 5h.

Nanos dekorativne tehnike: DECOR Cashmere istonirati u željenoj nijansi. Plastičnom špahtlom naneti dekorativnu tehniku u svim pravcima. Ostaviti da se osuši 6-8h. Naneti DECOR Cashmere u drugom sloju, tako što ćete na plastičnu špahtlu neravnomerno naneti dekorativni materijal i aplicirati na već osušeni prvi sloj, tako reći, utapkat. Kada materijal veže za podlogu, upeglati ga špahtlom.

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 starim 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.

Nijansirani proizvod se od uzorka u ton karti ili od potvrđenog uzorka može razlikovati, ukupna razlika u boji ΔE2000 za nijanse određuje se u skladu sa ISO 7724/1-3 i po matematičkom modelu CIE DE2000 – je najviše 1,5 za nijanse iz JUB-ove ton karte, odnosno najviše 2,5 za nijanse iz ton karti NCS i RAL. 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. Boja nijansirana prema drugim ton kartama je za raspoložive JUB-ove baze i pigmentne paste najbliža moguća. Iz tog razloga je ukupno odstupanje boje od željene nijanse i veće od ranije navedenih dozvoljenih vrednosti. 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 suhu 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: R-SRB /ver.2, 31.03.2026