

TEHNIČNI LIST 04.01.20-SLV



DECOR Cashmere

Dekoratívna barva z žametnim učinkom

1. Opis, uporabnost

DECOR Cashmere je dekorativni končni premaz, ki ni toksičen in ne rumeni. Odlikuje ga dobra paroprepustnost, visoka odpornost na glive in bakterije ter prijeten vonj med nanosom. Zahvaljujoč finemu končnemu sloju se lahko DECOR Cashmere uporablja tudi v javnih objektih (hoteli, restavracije, prodajalne, itd.) in v prestižnih ambientih v zasebnih hišah. Ta izdelek kombinira lastnosti beneškega štuka z originalno eleganco, mehko in svetlobnimi efekti, ki so tipični za antične zidne tkanine. DECOR Cashmere omogoča izredne rezultate (nikoli doslej videni pri tradicionalnih barvah) z uporabo dekorativnih sposobnosti in kreativnosti slikarja, ki lahko ustvari originalne prelive z vsakim tipom aplikacije, ki je primeren za vsak ambient.

2. Barvni odtenki

Niansira se na JUMIX sistemu v odtenkih po barvni karti DECOR Cashmere.

3. Tehnični podatki

| | | |
|--|---|------------------------------|
| Embalaža | 0.65 l | |
| Gostota | ~1,3 kg/dm ³ | |
| Redčenje z vodo - masno | 0 % | |
| Redčenje z vodo - volumsko | 0 % | |
| Čas sušenja T = +20 °C, relativna vlažnost = 65 % | Suho na otip | ~2 h |
| | Popolnoma suho | 24 h |
| Poraba | ~220 - 250 ml/m ² (za enoslojni nanos) | |
| Priporočljivo število nanosov | 2 | |
| Lastnosti posušenega barvnega filma | Klasifikacija po EN13300 | Odpornost na mokro drgnjenje |
| | | odporen, razred 2 |

| | | | |
|--|----------------------------------|------------------------|--|
| | Paroprepustnost EN ISO 7783-2 | vrednost Sd (d=100 µm) | |
|--|----------------------------------|------------------------|--|

4. Pogoji vgradnje

Temperatura zraka in zidne podlage naj bo od +5 °C do +35 °C, relativna vlažnost zraka pa ne višja od 80 %.

5. Priprava podlage

Podlaga naj bo trdna, suha in čista – brez slabo vezanih delcev, prahu, ostankov opažnih olj, maščobe in druge umazanije.

Če obstajajo neravnine, je potrebno podlago dodatno ometati in dobro izravnati.

Novo vgrajene omete in nanose izravnalnih mas v normalnih pogojih (T = +20 °C, rel. vl. zraka = 65 %) sušimo oziroma zorimo najmanj 1 dan za vsak mm debeline, za betonske podlage pa je čas sušenja minimalno en mesec. Z že prebarvanih površin odstranimo vse v vodi razmočljive barvne nanose ter opleske z oljnimi barvami, laki ali emajli. Z zidnimi plesnimi okužene površine pred barvanjem obvezno dezinficiramo.

6. Priprava

DECOR Cashmere pred uporabo le dobro ročno premešamo.

7. Nanašanje tehnike

DECOR Cashmere – tehnika Charm

Priprava podlage: Podlago, DECOR Primer smooth, nanašamo z valjčkom, čopičem ali z airless napravo.

Pustimo, da se suši 4-5 ur.

Nanos dekorativne tehnike: DECOR Cashmere niansiramo v zelenem odtenku na Jumixu. S pomočjo plastične lopatice nanašamo dekorativno tehniko v vseh smereh. Pustimo da se suši 6-8 ur. Nanašamo dekorativno tehniko v drugem sloju, na enak način kot prvi sloj. Ko se material veže na podlago, ga »zalikamo« z lopatico (kot pri pisanju številke osem).

DECOR Cashmere – tehnika Moonlight

Priprava podlage: Podlago, DECOR Primer smooth, nanašamo z valjčkom, čopičem ali z airless napravo.

Pustimo, da se suši 4-5 ur.

Nanos dekorativne tehnike: DECOR Cashmere niansiramo v zelenem odtenku. S pomočjo plastične lopatice nanašamo dekorativno tehniko v vseh smereh. Pustimo da se suši 6-8 ur. Nanašamo DECOR Cashmere v drugem sloju, tako da na plastično lopatico neenakomerno nanese dekorativni material in ga apliciramo na že posušen prvi sloj, tako rekoč ga vtapkamo. Ko se material veže na podlago, ga »zalikamo« s lopatico.

Orodje takoj po uporabi temeljito operemo z vodo.

8. Skladiščenje, transportni pogoji in trajnost

Skladiščenje in transport pri temperaturi +5 °C do +25 °C, zaščiteno pred direktnim osončenjem, izven dosega otrok, NE SME ZMRZNITI!

Trajnost pri skladiščenju v originalno zaprti in nepoškodovani embalaži: najmanj 24 mesecev.

9. Druge informacije

Tehnična navodila v tem prospektu so dana na osnovi naših izkušenj in s ciljem, da se pri uporabi izdelka dosežejo optimalni rezultati. Za škodo, povzročeno zaradi napačne izbire izdelka, zaradi nepravilne uporabe ali zaradi nekvalitetnega dela, ne prevzemamo nikakršne odgovornosti.

Niansirani izdelek se od vzorca v barvni karti ali od potrjenega vzorca lahko razlikuje, skupna barvna razlika ΔE_{2000} za odtenke po JUB barvni karti – določa se v skladu z ISO 7724/1-3 in po matematičnem modelu CIE DE2000 – je največ 1,5. Za kontrolo je merodajen pravilno posušen nanos barve na testno podlago in standard predmetnega odtenka. Barva izdelana po drugih barvnih kartah je za razpoložljive JUB ove baze in niansirne

paste najboljši možni približek, zato je skupno barvno odstopanje od zelenega odtenka lahko tudi večje od prej navedenih zjamčenih vrednosti. Razlika v barvnem odtenku, ki je posledica neustreznih delovnih pogojev, z navodili v tem tehničnem listu neskladne priprave barve, neupoštevanja egalizacijskih pravil, nanosa na neustrezno pripravljeno, preveč ali premalo vpojno, bolj ali manj hrapavo, na vlažno ali ne dovolj suho podlago, ne more biti predmet reklamacije.

Varnostni ukrepi: Upoštevajte navodila na varnostnem listu izdelka.

Ta tehnični list dopolnjuje in zamenjuje vse predhodne izdaje, pridržujemo si pravico do morebitnih poznejših sprememb in dopolnitev.

Oznaka in datum izdaje: R-SRB /ver.2, 18.07.2024