

TECHNICKÝ LIST 04.01.17-SVK VNÚTORNÉ MALIARSKE FARBY

DECOR Desert

dekoratívna farba s efektom púštného piesku

1. Popis, použitie

DECOR Desert je pre životné prostredie šetrná dekoratívna maliarska farba, vyrobená na základe vodnej disperzie polymérnych spojív a špeciálnych prísad. Je určená na dekoratívnu úpravu stien a stropov, na ktorých chceme vytvoriť atraktívny a moderný drsno - jemný a reflexno - reliéfny vzhľad. Môžeme ju použiť v obytných budovách, reštauráciách, diskotékach, hoteloch, v protokolárnych alebo obchodných budovách, galériách a iných výstavných priestoroch a priestoroch, v ktorých sa konajú kongresové, propagačné a podobné podujatia.

Vhodným podkladom sú všetky typy dobre priľnavých a vo vode rozpustných starých disperzných náterov. Pre prvé maľovanie aj jemné omietky všetkých druhov, povrchy zahladené vyrovnávacími hmotami, reliéfne papierové tapety, reliéfne tapety zo sklenených vlákien, sadrokartónové a vláknocementové dosky, drevotriesky, neomietnutý betón a pod. Farebný film je odolný proti mokrému oderu, tak že nie veľmi pridržené nečistoty môžeme z premaľovaných povrchov umyť handrou namočenou do roztoku bežných domácich čistiacich prostriedkov.

2. Spôsob balenia, farebné odtiene

Plastové nádoby po 0,65 l:

- Gold (odtieň 8003)
- Silver (odtieň 8002)
- Pearl (odtieň 8001)
- Black (odtieň 8004)
- Odtiene zo vzorkovníka DECOR Desert (JUE) - (na JUMIX miešacích zariadeniach na predajných miestach!)

POZNÁMKA: Na tónovanie sa používa odtieň Pearl

Dva alebo viacej rôznych farebných odtieňov môžeme medzi sebou miešať v ľubovoľných pomeroch!

3. Technické údaje

hustota (kg/dm ³)		~1,30
obsah prchavých organických zlúčenín VOC (g/l)		<1 g/l požiadavka EU VOC – kategória A/I (od 1.1.2010): <200
doba schnutia T = +20°C, rel. vl. vzduchu = 65% (hod.)	suchá na dotyk	~3
	vhodná na ďalšiu úpravu	~4 - 6
vlastnosti zaschnutého farebného filmu	zaradenie podľa STN EN 13300	odolnosť proti oderu za mokra
	priepustnosť pre vodnú paru STN EN ISO 7783-2	ekvivalentná difúzna hrúbka Sd (m)
		odolný, trieda 2
		trieda II (stredná priepustnosť vodnej pary)

hlavné zložky: polymérne spojivo, hrubo plnivo, efektné flitre, zahusťovadlá, voda. Náter dosiahne konečné fyzikálno-chemické vlastnosti po jednom mesiaci.



4. Príprava podkladu

Podklad musí byť tvrdý, suchý a čistý – bez slabo viazaných častíc, prachu, zvyškov bedniacich olejov, mastnoty a iných nečistôt.

Najlepší výsledný vzhľad sa dosiahne na hladkých podkladoch alebo na povrchoch, ktoré sú jemne vyhladené produktmi JUBOLIN P50 alebo JUBOLIN Classic.

Nové omietky a vyrovnávacie hmoty necháme schnúť, resp. zrieť za normálnych podmienok ($T = +20^{\circ}\text{C}$, rel. vl. vzduchu = 65%) minimálne 1 deň na každý mm hrúbky, pre betónové podklady je doba schnutia minimálne jeden mesiac. Z už premaľovaných povrchov odstránime všetky vo vode rozpustné vrstvy farieb a nátery s olejovými farbami, lakmi alebo emailami. Pred maľovaním musíme dezinfikovať povrchy napadnuté stenovými plesňami.

Pred prvým nanášaním výrobku DECOR Desert sa podklad najskôr natrie v dvoch vrstvách farbou JUPOL Gold (vo vyhovujúcom odtieni) striekaním alebo premaľovaním kožuštinovým, resp. textilným maliarskym valčekom s krátkym vlasom (dĺžka vlasu, resp. nití je ~10 mm). Výsledný film natretého povrchu musí byť čo najhladší. S nanášaním výrobku DECOR Desert môžeme za normálnych podmienok ($T = +20^{\circ}\text{C}$, rel. vl. vzduchu = 65 %) začať 6 hodín po druhej aplikácii výrobku JUPOL Gold.

Odporúčané odtiene výrobku JUPOL Gold:

- Gold - 740C
- Silver - 020F
- Pearl - 050F
- Black - 010A
- Odtiene A až E zo vzorkovníka JUB FAVOURITE FEELINGS (na JUMIX miešacích zariadeniach na predajných miestach)

UPOZORNENIE: v prípade tónovaného výrobku na podfarbenie, použite tmavší odtieň odtieňa JUPOL Gold ako je tónovaný odtieň odtieňa DECOR Desertu napr:

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

Orientačná, resp. priemerná spotreba pre dvojnásobný náter (závisí od nasiakavosti a drsnosti podkladu):
JUPOL Gold 125 ml/m² (intenzívne odtiene) – 190 ml/m² (biely a svetlé odtiene)

5. Príprava farby

Obsah balenia pred použitím len dôkladne premiešame.

Farbu rôznych výrobných šarží, resp. rôznych dátumov výroby, ktoré potrebujeme na premaľovanie na záverečný náter (alebo ešte lepšie: na všetky plochy v priestore, ktoré natierame v rovnakom farebnom odtieni), v dostatočne veľkej nádobe egalizujeme. Na veľké plochy, keď takýmto spôsobom technicky nie je možné zabezpečiť požadované množstvo farby ani na jednonásobný náter, v egalizačnej nádobe zmiešame najskôr farbu z minimálne piatich nádob. Keď spotrebujeme jednu pätinu takto pripravenej farby, do nádoby dolejeme ďalšiu farbu a so zvyškom farby v nádobe ju dobre premiešame, atď.

Akékoľvek „úpravy“ farby v priebehu natierania (pridanie tónovacích prostriedkov, riedenie a pod.) nie sú prípustné. Množstvo farby, ktorú potrebujeme na natieranie jednotlivých plôch, vypočítame alebo posúdime z veľkosti povrchu týchto plôch a údajov o priemernej spotrebe, v špecifických prípadoch určíme spotrebu na základe náteru na dostatočne veľkú skúšobnú plochu.

6. Nanášanie farby

Farbu nanášame štetcom priamo na pripravený podklad a pri tom dávame pozor, aby sme celú plochu prekryli. Nanesenie farby môžeme vykonať v ľubovoľných smeroch. Na dosiahnutie konečného vzhľadu si pomáhame dekoratívnym širokým štetcom, ktorým niekoľko minút po nanesení (za mokra) prehladíme povrch a vytvárame štruktúru. Tvar štruktúry môžeme vykonať dvomi spôsobmi:

- Líniové štruktúrovanie - hladenie širokým dekoratívnym štetcom jedným smerom
- Kruhové štruktúrovanie - hladenie širokým dekoratívnym štetcom ťahmi do kruhu

Keď dosiahneme želaný vzhľad, znova, ale veľmi zľahka dekoratívnym širokým štetcom prehladíme štruktúrovaný povrch, aby sme sa vyhlí stopám po štetci.



Pre výraznejšiu štruktúru zopakujeme aplikáciu.

Maľovanie je možné len pri vhodných podmienkach, resp. vhodných mikroklimatických podmienkach: teplota vzduchu a stenového podkladu nesmie byť nižšia ako +5°C a nesmie byť vyššia ako +35°C, relatívna vlhkosť vzduchu nesmie byť vyššia ako 80%.

Rámcová, resp. priemerná spotreba pre jednu vrstvu (závisí od nasiakavosti a drsnosti podkladu): DECOR Desert	100 - 120 g/m ²
--	----------------------------

Náradie ihneď po použití dôkladne umyjeme vodou.

7. Bezpečnosť a zdravie pri práci

Podrobnejšie návody ohľadom nakladania s výrobkom, použitím osobných ochranných prostriedkov, nakladaním s odpadom, čistením náradia, opatrenia pre prvú pomoc, výstražné symboly, výstražné a bezpečnostné upozornenia, komponenty, ktoré určujú nebezpečenstvo sú uvedené v karte bezpečnostných údajov výrobku, ktorá sa nachádza na webovej stránke www.jub.sk alebo ju získate od distribútora alebo od predajcu. Pri používaní výrobku je potrebné dodržiavať aj návody a predpisy z bezpečnosti pri stavebných, fasádnych a maliarskych prácach.

8. Udržiavanie a obnovovanie upravených povrchov

Premaľované fasádne povrchy nepotrebujú žiadnu zvláštnu údržbu. Neprídržný prach a iné neprídržné nečistoty môžeme pozametať alebo povysávať. Prídržný prach a škvrny odstránime jemným trením vlhkou handričkou alebo špongiou namočenou v roztoku bežných univerzálnych domácich čistiacich prostriedkov, povrch potom utrieme vlhkou čistou handričkou.

9. Skladovanie, prepravné podmienky a trvanlivosť

Skladovanie a preprava pri teplote +5°C až +25°C, chrániť pred priamym slnkom, mimo dosahu detí, NESMIE ZMRZNUŤ!

Trvanlivosť pri skladovaní v originálne uzatvorenom a nepoškodenom obale: minimálne 24 mesiacov.

10. Kontrola kvality

Kvalitatívne vlastnosti výrobku sú určené internými výrobnými špecifikáciami a slovinskými, európskymi a inými normami. Dosiahnutú deklarovanú, resp. predpísanú úroveň kvality v JUB-e zabezpečuje už viacej rokov zavedený komplexný systém riadenia a kontroly kvality ISO 9001, ktorý zahŕňa dennú kontrolu kvality vo vlastných laboratóriách, občas aj v iných nezávislých odborných ústavoch doma a v zahraničí. Vo výrobní výrobku prísne dodržiavame slovinské a európske normy ochrany životného prostredia a zabezpečenia bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, čoho dôkazom sú certifikáty ISO 14001, ISO 50001 a ISO 45001.

11. Iné informácie

Technické návody v tomto prospekte sú dané na základe našich skúseností a s cieľom, aby sa pri použití výrobku dosiahli optimálne výsledky. Za škodu spôsobenú nesprávnym výberom výrobku, nesprávnym použitím alebo nekvalitnou prácou nepreberáme žiadnu zodpovednosť.

Farebný odtieň sa od odtieňa uvedeného vo vzorkovníku môže odlišovať a veľmi závisí od techniky aplikácie. Pre kontrolu je smerodajná správne zaschnutá vrstva farby na testovacím podklade a štandardný predmetný odtieň, ktorý je uložený v TRC JUB d.o.o. Posúdenie odchýlky odtieňa od štandardu sa vykonáva vizuálne, porovnaním s potvrdenými farebnými štandardmi pri svetelných podmienkach D65 (CIE norma). Rozdiel vo farebnom odtieni, ktorý je dôsledkom nesprávnych pracovných podmienok, nedodržania prípravy farby v súlade s návodom v tomto technickom liste, nedodržania egalizačných pravidiel, nanášania na nesprávne pripravený, veľmi alebo málo nasiakavý, veľmi alebo málo drsný, na vlhký alebo nedostatočne suchý podklad, nemôže byť predmetom reklamácie.

Tento technický list dopĺňa a nahrádza všetky predchádzajúce vydania, vyhradzuje si právo možných neskorších zmien a doplnkov.

Označenie a dátum vydania: **TRC-023/21-čad**, 01.04.2021





JUB kemična industrija d.o.o.
Dol pri Ljubljani 28
SI-1262 Dol pri Ljubljani, Slovenija
www.jub.eu

Član skupine JUB

JUB d.o.o.

Dol pri Ljubljani 28, 1262 Dol pri Ljubljani, Slovenija
T: (01) 588 41 00 h.c.
(01) 588 42 80 alebo 080 15 56 poradenstvo
E: info@jub.eu
www.jub.eu

Výhradné zastúpenie a distribútor pre SR:

JUB a.s., Stará Vajnorská 17/A, 831 04 Bratislava
tel.: 02/4363 1761, 043/324 9653 alebo 055/6780861
e-mail: jub@jub.sk
www.jub.sk



ISO 9001 Q-159
ISO 14001 E-034
ISO 50001 En-024
ISO 45001 H-022



Výrobok je vyrobený v spoločnosti, ktorá je držiteľom certifikátov
ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 ISO 50001:2018, ISO 45001:2018

