

## TEHNIČNI LIST 04.01.02-SVN

### IZDELKI ZA ZAHTEVNEJŠE DEKORATIVNE OBDELAVE ZIDNIH POVRŠIN

# DECOR Marmorin shine

## zaščitni vosek

### 1. Opis, uporabnost

DECOR Marmorin shine je na osnovi vodne disperzije voskov izdelano sredstvo za zaščito zidnih površin obdelanih z DECOR Marmorinom - dekorativnim akrilnim kitom.

Premazovanje z DECOR Marmorin shine obdelanim površinam poveča lesk in vodoodbojnost, lažje in bolje pa jih lahko vzdržujemo in čistimo.

### 2. Način pakiranja

plastični lončki po 0,65 l

### 3. Tehnični podatki

gostota ( $\text{kg/dm}^3$ )		1,0
čas sušenja T = +20 °C, rel. vl. zraka = 65 % (ur)	suho na otip	~2
	primerno za nadaljnjo obdelavo	~6
vsebnost lahko hlapnih organskih snovi HOS (VOC) (g/l)		<19 zahteva EU VOC – kategorija A/g (od 01.01.2010): <30

glavne sestavine: tehnični voski, voda

### 4. Navodilo za uporabo

Plastenko pred uporabo le dobro pretresemo.

DECOR Marmorin shine nanesimo na zadnji, že zglajen oziroma spoliran sloj dekorativnega kita DECOR Marmorin z mehko krpo ali gobo v enem ali dveh slojih. Takoj po nanosu DECOR Marmorin shine zaščitnega voska preidemo v loščenje. S krožnimi gibi najprej loščimo z blagim pritiskom suhe mehke krpe na podlago, nato jakost loščenja stopnjujemo do suhega, vse dokler izbrana dekorativna obdelava ne pridobi željenega sijaja.

Premazovanje je možno le v primernih mikroklimatskih pogojih: temperatura zraka in zidne podlage naj ne bo nižja od +5 °C in ne višja od +35 °C, relativna vlažnost zraka pa ne višja od 80 %.

Okvirna oziroma povprečna poraba (za enoslojni nanos):  
DECOR Marmorin shine~50 ml/m<sup>2</sup>

Orodje takoj po uporabi temeljito operemo z vodo.

### 5. Varstvo in zdravje pri delu

Podrobnejša navodila glede rokovanja z izdelkom, uporabo osebne zaščitne opreme, ravnanje z odpadki, čiščenje orodja, ukrepi za prvo pomoč, opozorilne oznake, opozorilne besede, komponente, ki določajo nevarnost, izjave o nevarnosti in varnostne izjave, ki ga najdete na Jubovi spletni strani ali ga zahtevate od proizvajalca ali od prodajalca. Pri

vgradnji izdelka je potrebno upoštevati tudi navodila in predpise iz varstva pri gradbenih, fasaderskih in slikopleskarskih delih.

## 6. 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.

## 7. Kontrola kakovosti

Kakovostne karakteristike izdelka so določene z internimi proizvodnimi specifikacijami in s slovenskimi, evropskimi in drugimi standardi. Doseganje deklariranega oziroma predpisanega kvalitetnega nivoja zagotavlja v JUB-u že več let uveden sistem celovitega obvladovanja in kontrole kakovosti ISO 9001, ki obsega dnevno preverjanje kvalitete v lastnih laboratorijih, občasno pa na Zavodu za gradbeništvo v Ljubljani in drugih neodvisnih strokovnih ustanovah doma in v tujini. V proizvodnji izdelka strogo upoštevamo slovenske in evropske standarde s področja varovanja okolja in zagotavljanja varnosti in zdravja pri delu, kar dokazujemo s certifikatoma ISO 14001 in OHSAS 18001.

## 8. 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.

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

Oznaka in datum izdaje: **TRC-092/18-čad**, 21.12.2018

### JUB d.o.o.

Dol pri Ljubljani 28, 1262 Dol pri Ljubljani, Slovenija

T: (01) 588 41 00 h.c.

(01) 588 42 17 prodaja

(01) 588 42 18 ali 080 15 56 svetovanje

F: (01) 588 42 50 prodaja

E: jub.info@jub.si

[www.jub.eu](http://www.jub.eu)



Proizvod je izdelan v organizaciji, ki je imetnik certifikatov ISO 9001:2015,  
ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2015