

## TEHNIČNI LIST 04.01.29-SLV



# DECOR Wax

## Sijajni gel vosek

### 1. Opis, uporabnost

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

Premazovanje z izdelkom DECOR Wax obdelanim površinam poveča lesk in vodoodbojnost, na ta način jih kasneje tudi lažje čistimo in vzdržujemo.

### 2. Tehnični podatki

Embalaža	300 g	
Gostota	~0,96 kg/dm <sup>3</sup>	
vsebnost lahko hlapnih organskih snovi HOS (VOC)	21,49 g/l	
zahteva EU VOC – kategorija	A/g<30	
Redčenje z vodo - masno	0 %	
Redčenje z vodo - volumsko		
Čas sušenja	Suho na otip	~2 h
T = +20 °C, relativna vlažnost = 65 %	Primerno za loščenje	~24 h
Poraba	~20 g/m <sup>2</sup> (za dvoslojni nanos)	
Priporočljivo število nanosov	2	

### 3. Pogoji vgradnje

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 %.

## 4. Priprava

Vsebinsko lončka pred uporabo le dobro premešamo.

## 5. Navodilo za uporabo

DECOR Wax nanesemo na zadnji, že zglajen oziroma spoliran sloj dekorativnega kita DECOR Marmorin z dekorativno gladilko v enem ali dveh slojih, drugi sloj lahko naredimo, ko je prvi sloj popolnoma suh t.j. 2 uri, oziroma, ko površina ni več lepljiva na dotik. Ko je površina z DECOR Wax popolnoma suha, lahko pričnemo z loščenjem. Loščenje lahko izvajamo ročno ali strojno. Pri strojnem loščenju uporabimo polirno orodje iz ovčjega krzna. Loščenje pričnemo s počasnimi obrati, ko površina prične pridobivati na sijaju, lahko obrate nekoliko povečamo, pri tem pazimo, da ne pregrejemo površine, saj s tem lahko uničimo končni izgled dekorativne tehnike. Za ročno loščenje uporabimo namensko dekorativno gladilko, s katero z enakomernimi gibi in nekoliko močnejšim pritiskom na površino, prevlečemo celotno površino.

Orodje takoj po uporabi temeljito operemo z vodo.

## 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. Druge informacije

Tehnična navodila so podana 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. Prav tako ne prevzemamo odgovornosti v primeru, če je podlaga za nanos naših izdelkov pripravljena neustrezno ali z materiali neustrezne kvalitete drugih proizvajalcev. V primeru nanosa naših izdelkov na že obstoječe podlage starih nanosov oz. na pred pripravljene podlage z materiali drugih proizvajalcev, je obvezno potrebno pred pričetkom del izdelati ustrezna testna polja oz. površine z vsemi predvidenimi nanosi JUB-ovih izdelkov, skladno s tehničnimi navodili.

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: TRC-118/26-čad, 17.04.2026