



Datum: 09.04.2025

MAXIDECOR SAHARA BLACK - 1L

Kategorija: [Barve in fasade](#)

Zaloga: **Ni na zalogi**

Šifra:

[Pošljite povpraševanje](#)

Povpraševanje

x

MAXIDECOR SAHARA BLACK - 1L

1 KOS Pleskarstvo in fasaderstvo MAXIMA, SRBIJA

Ime izdelka

Ime in priimek

Telefon *

E-mail *

Komentar

Izpolnite *

[Primerjaj z ostalimi Natisni ponudbo \(PDF\)](#)

Kratek opis

MAXIDECOR Sahara je učinkovita barva vrhunske kakovosti, izdelana na osnovi vodne disperzije akrilnih veziv, polnil, posebnih aditivov in učinkovitih pigmentov. MAXIDECOR Sahara je vodoodporen premaz z dobro paroprepustnostjo, ki ne škoduje ljudem in okolju in je enostaven za uporabo. Primeren je za zaščito in dekoracijo notranjih zidnih površin, pri katerih želimo doseči slikovit in dinamičen videz. Možno je niansiranje z MAXIMIX sistemom po barvni karti MAXIDECOR Sahara.

Podlaga mora biti suha, nosilna, čista in brez slabo vezanih delcev, prahu, vodotopnih soli, masti in druge umazanije. Vse stare, slabo oprijete barvne nanose v celoti mehansko odstranimo. Neravne površine zgladimo z GLETOLIN G akrilno izravnalno maso, nato pa skladno z navodili proizvajalca na površino nanesemo ULTRADIS v odtenku, ki ustreza končni barvi. Ko se ULTRADIS posuši, nanesemo že pripravljeno barvo MAXIDECOR Sahara, ki jo pred uporabo ročno premešamo do homogenizacije. Barvo MAXIDECOR Sahara, niansirano z MAXIMIX sistemom in barvo MAXIDECOR Sahara iz druge proizvodne šarže oziroma z drugim datumom izdelave moramo obvezno homogenizirati! Tehnika nanašanja št.1: barvo MAXIDECOR Sahara v manjših količinah postopoma nanašamo v enem sloju s čopičem, ki ga nanesemo v vseh smereh na površini 1-2 m². Pri optimalnih pogojih barvni nanos po 5-10 minutah obdelamo še s suhim čopičem, pri čemer se prosto „igramo“ s peščenim delom, da ustvarimo končni videz in odstranimo morebitne sledi čopiča. Tehnika nanašanja št.2: barvo v manjših količinah postopoma nanašamo v enem sloju s poševnimi, navpičnimi ali vodoravnimi potezami čopiča na površini 1-2 m². Za dosego končnega videza barvni nanos pri optimalnih pogojih po 5-10 minutah obdelamo še s suhim čopičem z obratnimi potezami od tistih, s katerimi smo prej nanašali barvo. Delovna temperatura: Optimalna delovna temperatura je od +10 °C do +25 °C. Ne smemo je uporabljati pri temperaturi, nižji od +5 °C. Poraba: 7-9 m²/L, odvisno od vpojnosti in hrapavosti podlage ter tehnike in načina nanašanja. Trajnost in skladiščenje: 18 mesecev od datuma izdelave, odtisnjene na embalaži. Skladiščiti v originalni, dobro zaprti in nepoškodovani embalaži pri temperaturi od +5 °C do +25 °C, zaščiten pred neposredno sončno svetlobo. Hraniti izven dosega otrok!

Tehnične Specifikacije

Pakiranje 1 KOS
Dejavnost Pleskarstvo in fasaderstvo
Proizvajalec MAXIMA, SRBIJA

Podatki za nakazilo

Pri plačilu na TRR št.: SI56 0317 1100 0002 407, odprt pri SKB banki, obvezno navedite model 00 in sklic: številka ponudbe. ID za DDV-VAT: SI45490635, matična številka: 5945356, šifra dejavnosti: 51.620, št.vložka 1/28001/00, SRG: 96/02298, pri temeljnem sodišču v Ljubljani z osnovnim kapitalom 18.423,00€
