

Kategorija proizvoda: Marmodom

Proizvođač: Marmodom

## SILICONE PLASTER - Silikonski dekorativni malter 1,5m

Cena: 6.225,00 RSD



### Specifikacija

Jedinica mere:	kom
Vrsta:	Dekorativni malter
Tip:	SILICON PLASTER DECOR
Primena:	Pogodna je za spoljne i unutrašnje primene. Koristi se kao završni sloj na podlogama kao što su osnovni malteri, jednoslojni malteri, beton, gipsane ploče, cementne ploče, itd. Idealna je kao završni sloj za spoljne sisteme termoizolacije.
Pakovanje:	Kanta
Boja:	Bela
Težina (kg):	25
Potrošnja:	Potrošnja varira od 1,5 kg/m <sup>2</sup> do 2,5 kg/m <sup>2</sup> , zavisno od granulometrije, tipa podloge i željenog završetka.
Nanošenje:	Podloga mora biti čvrsta, suva i čista od bilo kakvih ostataka (malteri, prašina, boje, ulja, itd.) • Proizvod se dobro promeša i nanosi pomoću glatke metalne špahtle. Debljina sloja nanosa kreće se od 1,0 mm do 3,5 mm i zavisi od granulometrije proizvoda i hrapavosti podloge. • Za najbolje rezultate, završna obrada površina mora se izvesti neposredno nakon ožbukivanja, bez međusobnih prekida i bez upotrebe vode za vlaženje. • Završna obrada se vrši tvrdom plastičnom ili stiropor špahtlom. • Dekorativni izgled DÉCOR-a postiže se malim kružnim pokretima špahtle. • Dekorativni izgled GRAFIATO-a postiže se dugim kružnim pokretima špahtle, praćenim longitudinalnim pokretima u željenom pravcu. • Tačno vreme obrade zavisi od podloge i uslova okoline. • Temperatura primene treba da bude između +5 oC i +35 oC. • Za najbolje rezultate, pre nanošenja SILIKONSKE ŽBUKE, podloga treba biti pripremljena sa BIOPRIMER premazom. • Posebno u slučaju nijansi, važno je prvo naneti BIOPRIMER u istoj nijansi kao SILIKONSKA ŽBUKA.
Dodatne Informacije:	SPECIFIKACIJE: EN 15824:2017 / EAD 040083-00-0404 □ Granulometrija Veličina granula između 0,0 mm i 2,4 mm □ Gustoća 1,6-1,7 kg/l □ Adhezija 1,55 MPa □ Toplotna provodljivost λ10,suva 0,52 W/m·K □ Apsorpcija vode 0,1
Deklaracija:	Uvoznik-Dobavljač / Proizvođač: MARMODOM SRBIJA □ Zemlja Porekla: EU