



## MT-750 SILICONE FAÇADE RENDER



### PAKETIMI

25 kg



### KOHA E THARJES

24 Ore



### KONSUMI

1mm=2 kg/m<sup>2</sup>  
1.5mm=3.1 kg/m<sup>2</sup>  
2mm=4 kg/m<sup>2</sup>

### Përshkrim

MT-750 SILICONE FAÇADE RENDER është një veshje dekorative me bazë silikoni gatshme për përdorim. Ka një strukturë elastike si edhe ka qëndrueshmëri për fasada mbi sistemin e izolimit termik dhe suvasë së poshtme. Ka qëndrueshmëri të lartë ndaj kushteve atmosferike. MT-750 SILICONE FAÇADE RENDER ofron cilësi punimi të jashtzakonshme.

### Vetitë

- Mbulon çarjet në sipërfaqe dhe reziston ndaj lëvizjeve të ndërtesës dhe ruan elasticitetin e saj në temperatura të ulëta.
- Uji largues; siguron që shiu të rrëshqasë pa e lagur murin.

### Fushat e Aplikimit

-Në sipërfaqe të jashtme minerale si beton, llaç, panel çimentoje etj, në sipërfaqe të lyera më parë si dhe në sipërfaqe të brendshme për qëllime dekorimi.

### Konsumi

Në varësi të ashpërsisë. Për 1mm afërsisht 2kg/m<sup>2</sup>, 1.5mm afërsisht 3.1kg/m<sup>2</sup> dhe 2mm afërsisht 4kg/m<sup>2</sup>.

### Koha e Tharjes

Në kushte të përshtatëshme tharja e pjesëshme ndodh për rreth 24 orë ndërsa tharja e plotë afërsisht mbas 14 ditësh.

### Mjetet e Punës

Pas përfundimit të punës, mjetet duhet të lahen me ujë të bollshëm.

### Paketimi

25 kg.

**SKEDA TEKNIKE** (NË +23°C DHE 50% U.R.)

Forma	Pastë
Ngjyra	E Bardhë
Magazinimi	12 muaj nëse ruhet në paketimin original të mbyllur, në një vend të thatë.
Densiteti (EN ISO 2811, DIN 53217, ASTM D 1475)	1.7-2.0 g/cm <sup>3</sup>
Viskoziteti (RVDV -2T, R7)	15000-30000 cp
pH	≥8
Rezistenca ndaj lagështirës	Pas 24 orësh tharje në kushte normale
Temperatura e aplikimit	(+5°C) - (+35°C)
Forca e ndërveprimit sipërfaqësor (RVDV -2T, R7)	30000-600000 newton/m <sup>2</sup>
% (RVDV -2T, R7)	10-90%
Viskoziteti Kinematik (RVDV -2T, R7)	5000-10000 mm <sup>2</sup> /s

**KONSUMI**

1mm	2kg/m <sup>2</sup>
1.5mm	3.1kg/m <sup>2</sup>
2mm	4kg/m <sup>2</sup>