

Kategorija proizvoda: Hemija - Ostali Materijali

Proizvođač: Maxima

Maxima Maximal - Unutrašnji mašinski malter 35kg

Cena: 644,00 RSD



Specifikacija

Jedinica mere:	kom
Primena:	Može se koristiti kod svih vrsta zidova od cigle, opeke, gasbetonskih elemenata, betona i prirodnog kamena.
Karakteristike:	• Mašinsko nanošenje □ Vrlo lako nanošenje □ Izuzetna paropropusnost □ Dobra čvrstoća □ Dobra prionljivost □ Negoriv
Vrsta:	Mašinski malter
Pakovanje:	Džak
Težina:	35 kg
Potrošnja:	≈ 14 kg/m ² za 10 mm debljine za ravne površine. Kod zidova koji su rađeni ciglom, gde su fugne doboke i široke potrebno je iste prethodno ispuniti pre malterisanja.
Nanošenje:	Površine moraju biti: suve, očišćene od prašine, masti i drugih nečistoća kao i slabo vezanih delova. Veće neravnine kao i rupe i šliceve od instalacija potrebno je prethodno ispuniti. Kod zidova koji su izrađeni ciglom, gde su fugne doboke i široke, iste je potrebno prethodno ispuniti pre malterisanja. Ovako pripremljene površine grundirati. Za grundiranje glatkih površina pre svega savetujemo MAXIMAL Spric; druga preporuka je akrilni vezivni most MAXIKRIL Contact. Jako upojne površine grundirati MAXIKRIL Concentrate podlogom. Malter nanositi mašinski i odmah nakon toga grubo poravnati aluminijumskom „H“ letvom. Posle delimičnog sušenja vrši se odstranjivanje viška materijala. Malter se „otvara“ aluminijumskom „T“ letvom ili rešetkastim strugačem (rajbnom). Površina posle ove obrade ostaje gruba. Nakon „otvaranja“ površina se kvasi vodom i perdaši sunderastom hoblom, čime se dobija fini konačni izgled. Minimalna debljina sloja je 1,5 cm. Na neravnim površinama kod kojih je potrebno nanositi malter u debljem sloju, ponovo naneti malter sa pravljenjem pauze ali dok prethodni sloj još nije vezao.
Dodatne Informacije:	Optimalna radna temperatura od +5 °C do +25 °C, pri čemu i vazduh i površina na koju se nanosi malter moraju biti u ovom temperaturnom opsegu.
Deklaracija:	Uvoznik-Dobavljač / Proizvođač: MAXIMA DOO □ Zemlja Porekla: Srbija