

Kategorija proizvoda: Hemija - Ostali Materijali

Proizvođač: Maxima

Maxima Samoliv - Samonivelijuća masa do 8mm 25kg

Cena: 1.798,00 RSD



Specifikacija

Jedinica mere:

kom

Primena:
Pogodan je za primenu u prostorijama sa podnim grejanjem, a pre nanošenja podnih obloga (pvc podova, laminata, parketa...). Nakon očvršćavanja dobija se fina glatka površina. Nanosi se u tankom sloju, maksimalne debljine do 8mm. Ukoliko se javi potreba sa debljim slojem, nanošenje ponoviti, ali tek preko osušenog sloja. Samoliv nije predviđen kao završni gazeći sloj.

Karakteristike:

- Za unutrašnju upotrebu □ Debljina do 10 mm □ Za sisteme sa podnim grejanjem □ Za rezidencijalne i komercijalne objekte normalnog opterećenja □ Formira glatku površinu □ Visoka tvrdoća

Vrsta:

Samonivelijuća masa

Pakovanje:

Džak

Težina:

25 kg

Potrošnja:

≈ 1,4 kg/m²/mm.

Nanošenje:

SAMOLIV od 25 kg dodati na 6 L vode i mešati do stvaranja homogene mase bez grudvica. Sačekati 3–5 minuta, pa ponovo intenzivno izmešati. Ovako pripremljena masa spremna je za ugradnju i mora se utrošiti u roku od 25 minuta. Podloga mora biti čvrsta i čista, očišćena od mašnoća i drugih primesa koje mogu sprečiti prijanjanje. Vlaga površine na koju se razliva ne sme biti veća od 3%. Ukoliko na površini postoje veće rupe, popuniti ih KERAMOL-om, i to dan pre ugradnje SAMOLIV-a. Pre nanošenja SAMOLIV-a, površine grundirati odgovarajućom MAXIKRIL podlogom, u zavisnosti od stanja površine. Pripremljenu masu nanositi mašinski ili ručno – razdvajanjem. Nakon nanošenja, koristiti metalnu lopaticu ili gumeni ili metalni razastirač, da bi se masa ravnomerno rasporedila. Pod se može koristiti za hodanje nakon 24 sata, odnosno 48 sati, u zavisnosti od debljine nanetog sloja. Mogućnost dalje obrade je nakon 4–5 dana.

Dodatne Informacije:

Optimalna radna temperatura je od +10 °C do +30 °C. Ne sme se koristiti ispod +5 °C.

Deklaracija:

Uvoznik-Dobavljač / Proizvođač: MAXIMA DOO □ Zemlja Porekla: Srbija