

Kategorija proizvoda: Maxima Fasadne Boje

Proizvođač: Maxima

Maxikril Ceramic - Akrilni prajmer 1l

Cena: 649,00 RSD



Specifikacija

Jedinica mere: kom

Primena: Upotrebljava se za poboljšanje veze kod cementnih, krečnih, gipsanih, betonskih površina a pre nanošenja cementnih reparaturnih maltera i cementnih lepkova. Kod tretiranih površina prajmerom MAXIKRIL Ceramic, postiže se poboljšanje veze kod postavljanja keramičkih, granitnih, mermernih obloga na neupijajućim podlogama kao što su teraco, kamene i keramičke površine, glatki betoni. Grundirane površine se ujednačavaju, ravnomerno upijaju, smanjuje im se apsorpcija vode. Ovim postižemo bolji prihvataj i lakoće nanošenje narednog materijala.

Vrsta: Akrilna podloga - prajmer

Tip: Maxikril Ceramic

Pakovanje: Boca

Težina: 1l

Karakteristike: • Za problematične površine □ Jednostavno nanošenje □ Toniran □ Mogućnost nanošenja četkom, valjkom

Potrošnja: 30–150 ml/m², u zavisnosti od razblaženja, hrapavosti i upojnosti podloge.

Temperatura rada: Optimalna radna temperatura je od +10 °C do +30 °C. Ne sme se koristiti ispod +5 °C, kao i po jakom suncu, vetru, magli i kiši.

Nanošenje: Površina mora biti: suva, nosivo sposobna, očišćena od prašine, masnoća, trošnih delova i starih premaza. Pre upotrebe MAXIKRIL Ceramic razrediti vodom u odnosu 1 : 3, a za jako upijajuće površine koristiti nerazređeni proizvod. Nanošenje vršiti četkom, valjkom ili mašinom za špricanje, u jednom sloju. Vreme sušenja, pri optimalnim uslovima je min. 8 sati. Posle upotrebe alat odmah oprati vodom. □ MAXICRIL Ceramic nanositi u jednom sloju, četkom ili končastim valjkom. U zavisnosti od radnih uslova temperature i vlažnosti, varira i vreme sušenja nanetog sloja. Materijal je toniran što omogućava lakše uočavanje dela površine koji nije grundiran. Premaz ne nanositi po direktnoj sunčevoj svetlosti ili jakom vetru, sveže nanete površine u toku od 24 sata zaštititi od dejstva mraza, kiše (prekrivanjem folijom), sunca. Posebne mere opreza nisu potrebne. Materijal ne ugrađivati na temperaturama ispod +5 °C i preko +35 °C. Ugrađen materijal štititi od atmosferskih uticaja 3—5 dana. Okvirna potrošnja materijala, na koju može uticati poroznost, hrapavost i kvalitet pripremljenih površina, tehnika i način nanošenja je ≈ 30—150 ml/m². Na mestima gde je prisutna voda koja duže stoji, ne koristiti MAXIKRIL Ceramic.

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