

Kategorija proizvoda: Građevinski Program

Proizvođač: Beo Isol

Beo Isol Universal Tečna guma Hidroizolacija 7kg

Cena: 5.990,00 RSD



Specifikacija

Jedinica mere:

kom

Primena:

- za hidroizolaciju svih građevinskih konstrukcija, kao što su temelji, krovovi, cigla, silikatni blokovi, drvene konstrukcije, OSB ploče, sendvič paneli itd.;
 - za popravku svih krovnih pokrivača, kako horizontalnih tako i vertikalnih površina;
 - za hidroizolaciju na otvorenom i u zatvorenom prostoru - toaleti, kupatila, tuševi, bazeni, balkoni, terase itd.
 - za zaptivanje tačaka pričvršćivanja svih vazdušnih kanala na krovu, tehnološke opreme, nadgradnje i odvodnih levaka, kao i za zaptivanje spojeva i spojeva drugih svetlih fijera;
 - koristi se kao zaptivač u proizvodnji krovnih i zidnih sendvič panela;
 - koristi se za hidroizolaciju složenih geometrijskih građevinskih konstrukcija.
- Nakon potpunog sušenja, tretirana površina može biti osnova za lepljenjekeramičkih i drugih vrsta završnih pločica korišćenjem tradicionalnih lepkova za pločice.

Prednosti:

- spreman za upotrebu
- odlično prijanjanje (beton, metal, drvo ...)
- UV stabilan (ne gubi svojstva do 20 godina na spoljnim uslovima)
- izuzetno lak za primenu na sve površine
- visoka elastičnost
- bez neprijatnih mirisa (bez razređivača)
- utrošak do 2kg/m² (u zavisnosti od podloga)

Vrsta:

Tečna guma - Hidroizolacija

Tip:

Beo Isol Universal

Boja:

Crna

Pakovanje:

Kanta

Težina:

7 kg

Potrošnja:

Do 2 kg/m² u dva premaza.

Priprema Podloge:

Površinu na koju se premaz nanosi prethodni očistiti i osušiti. Pre nanošenja promešati proizvod kako bi se dobila ujednačena tekstura, ne razblaživati koristeći rastvarač ili vodu.

Nanošenje:

Prvi premaz (postupak se odnosi za sve podloge) ravnomerno naneti preko površine koristeći četku, valjak ili gletaricu. Preći preko površina u dva pravca pod pravim uglom, premaz mora biti neprekinut bez pora i potrebne debljine završnog sloja. U slučaju velikih pukotina na tretiranoj površini koristiti traku-mrežicu. Zaštiti proizvod od jakе kiše ili pljuskova sve dok se ne osuši. Vreme sušenja Ukupno vreme sušenja / stvrdnjavanja: ~3 dana pri temperaturi od +20 °C. Nakon potpunog stvrdnjavanja proizvod može da bude izložen privremenom pešačkom saobraćaju. Prikazano je približno vreme i na njega će uticati debljina sloja i promene vremenskih uslova.

Dodatne Informacije:

Očistiti sav alat i opremu za nanošenje materijala vodom odmah nakon upotrebe. Beo Isol Universal se ne nanosi kada pada kiša. Premaz koristiš isključivo pri temperaturi vazduha i podloge od +5C do +35C. Potpuno sušenje-stvrdnjavanje proizvoda zavisi od vremenskih uslova i može biti brže ili sporije

Deklaracija:

Uvoznik-Dobavljač / Proizvođač: BEO SAMPLER DOO Zemlja Porekla: Srbija