

Kategorija proizvoda: Dramin - Hidroizolacija

Proizvođač: Dramin

## Izolit Veza - Aditiv za beton 1kg

Cena: 528,00 RSD



### Specifikacija

Jedinica mere:	kom
Primena:	Koristi se za ostvarivanje kvalitetne veze između starog i novog betona, odnosno maltera.
Prednosti:	• jednokomponentni proizvod • na polimernoj osnovi oplemenjen adekvatnim dodacima • omogućava vezivanje novog betona/maltera za stari • ne izaziva koroziju armature, blago alkalni proizvod • ne sadrži hloride
Vrsta:	Aditiv za beton
Tip:	Izolit Veza
Pakovanje:	Flaša
Težina (kg):	1
Potrošnja:	0,15 – 0,25 kg/m <sup>2</sup> .
Gustina (gr/cm <sup>3</sup> ):	1,02
Priprema Podloge:	Podloga mora biti čista, čvrsta i odmašćena, bez cementnog mleka ili slabo vezanih ispučenja.
Nanošenje:	Tečnost se promućka pre upotrebe. Može se koristiti čista tečnost ili u kombinaciji sa cementom. Meša se sa cementom u odnosu od 1 : 1 do 1 : 1,5. Materijal se meša bor – mešačem na malom broju obrtaja (300 – 400 o/minut). UGRADNJA Izolit VEZA se ugrađuje četkom. Dobro utufkati četkom podlogu. Najbolje je ugraditi dva sloja. Prvi sloj čista tečnost izolit Veza. Na takav sloj se ugrađuje materija nastao mešanjem Izolit Veze i cementa i to dok je prvi sloj još uvek lepljiv na dodir. Kada drugi sloj dovoljno veže, ali je još uvek lepljiv na dodir pristupa se izlivanju novog betona ili nanošenju maltera. Ugradnju vršiti po suvom vremenu. Poželjna temperatura podloge i okoline je od 10 do 25C.
Dodatne Informacije:	Vreme vezivanja završnog sloja Izolit VEZA je cca 15 - 30min. U zavisnosti od klimatskih faktora (uticaj sunca, promaje, temperature), vreme vezivanja može da bude duže ili kraće. Zato za vreme ugradnje materijala Izolit VEZA pripremiti malter ili beton na vreme. Posude i alat se peru toplom vodom odmah nakon ugradnje. Sveže ugrađen materijal zaštititi od smrzavanja i kiše.
Deklaracija:	Uvoznik-Dobavljač / Proizvođač: DRAMIN DOO   Zemlja Porekla: Srbija