

Kategorija proizvoda: Podloge i Mase

Proizvođač: Bekament

## BK-Beton Kontakt Podloga za glatke površine 6kg

Cena: 1.310,00 RSD



### Specifikacija

Jedinica mere:	kom
Primena:	Namenjena za ujednačavanje i povećavanje prionljivosti kod slabo upojnih, glatkih podloga visoke gustine. Koristi se kao podloga pre malterisanja cementno-krečnim i gipsno-krečnim malterima, za premazivanje gipskartonskih ploča pre lepljenja keramike i prilikom lepljenja novih pločica na već postojeći sloj pločica i sl. BK-Beton Kontakt je posebno preporučljiv za glatke betone, kao i za fabrički gotove betonske elemente.
Vrsta:	Strukturalna podloga za glatke površine
Tip:	BK-Beton Kontakt
Težina:	6kg
Pakovanje:	Kanta
Boja:	Svetlo Plava
Sastav:	Vodena emulzija polimera, voda, aditivi, kvarcno punilo.
Potrošnja:	Oko 0,5 kg/m <sup>2</sup> .
Gustina (g/dm <sup>3</sup> ):	1300-1500
Prionljivost na podlogu (MPa):	0,91
Vodupojnost (kg/m <sup>2</sup> h <sub>0,5</sub> ):	0,1-0,5
Veličina čestica (µm):	< 1500
Priprema Podloge:	Površina na koju se podloga nanosi mora biti čvrsta, čista i suva, otprašena, bez slabo vezanih delova, masnih mrlja i sl. Odgovarajuće podloge su sve glatke betonske površine (stare najmanje 3 meseca), fabrikovani betonski elementi, gips-kartonske ploče (pre lepljenja keramike), čvrsto vezani disprezioni premazi i sl. Sve stare, slabo vezane slojeve potrebno je ukloniti, izvršiti sanaciju odgovarajućim materijalom pa tek onda pristupiti nanošenju podloge. U slučaju lepljenja po principu pločica na pločicu neophodno je dobro očistiti i oprati postojeće pločice, a u cilju bolje prionljivosti preporučljivo je dodatno nahrapaviti pločice brušenjem pa onda premazati sa BK-Beton Kontakt podlogom. U slučaju bojenja površina prebojenih uljanim bojama, lakovima i sl. neophodno je izvršiti kompletno uklanjanje postojećih slojeva boje.
Nanošenje:	Pre upotrebe potrebno je prvo dobro promešati masu. Podloga se nanosi nerazređena četkom ili dugodlakim valjkom u jednom sloju. Po potrebi je moguće izvršiti razređenje sa vodom u maloj količini (max. do 2 %). Moguće je i mašinsko nanošenje odgovarajućom opremom. Vreme sušenja pri normalnim uslovima (T=+23-25oC, relativna vlažnost vazduha=50-60 %) iznosi min. 4h, dok se potpuna otpornost filma postiže nakon 7 dana. Temperatura vazduha i podloge prilikom ugradnje treba da bude u opsegu od +5oC do +30oC. Ne raditi po direktnom suncu, vetru i kiši. Visoka vlaga i niske temperature mogu znatno produžiti vreme sušenja.
Čišćenje Alata:	Odmah nakon upotrebe alat je potrebno detaljno oprati vodom. Ukoliko se alat ne opere neposredno posle upotrebe, očvrslе ostatke mehanički ukloniti. Uklanjanje se može olakšati višesatnim potapanjem alata u vodu.
Dodatne Informacije:	Kod pravilne primene nisu potrebne posebne mere opreza pri rukovanju. Čuvati van domašaja dece. Skladištiti na temperaturama od +5oC do +25oC, zaštićeno od direktnog uticaja sunčeve svetlosti i smrzavanja.
Deklaracija:	Uvoznik-Dobavljač / Proizvođač: BANJA KOMERC BEKAMENT DOO. Zemlja Porekla: Srbija