

Baumacol FlexUni

Fleksibilno tankoslojno ljepilo



- Univerzalno primjenjivo
- Fleksibilno
- Produženo otvoreno vrijeme

Proizvod	Fleksibilno, hidraulički vezujuće tankoslojno ljepilo, otporno na vodu i mraz, sa produženim otvorenim vremenom i povećanom izdržljivošću, C2TE prema EN 12004.	
Sastav	Pijesak, cement, organska veziva kao i dodaci za bolju obradu i prionjivost.	
Svojstva	<ul style="list-style-type: none">■ Univerzalno primjenjivo■ Fleksibilno■ Produženo otvoreno vrijeme	
Primjena	Za polaganje zidnih i podnih keramičkih pločica, mozaika, finih kamenih pločica, za vanjsku i unutrašnju primjenu.	
Tehnički podaci	Klasifikacija:	C2TE
	Otvoreno vrijeme:	cca. 30 min
	Vrijeme čekanja:	cca. 5 min
	Max. debljina sloja:	5 mm
	Vrijeme upotrebljivosti:	cca. 4 h
	Prohodnost:	cca. 24 h

	Baumacol FlexUni
Potrošnja	cca. 3 - 5 kg/m ² zavisno od vrste pločica
Potrebna količina vode	cca. 7 l/25 kg



Oblik isporuke	Vreća 25 kg, paleta 48 vreća 1200 kg
Skladištenje	12 mjeseci na suhom mjestu na drvenim paletama u foliji
Kontrola kvaliteta	Vlastiti nadzor od strane naših tvorničkih laboratorija.
Klasifikacija prema zakonu o hemikalijama	Detaljnju klasifikaciju po zakonu o hemikalijama možete vidjeti u listu sa podacima o sigurnosti materijala (u skladu s člankom 31 i prilogom II odredbe br.1907/2006 evropskog Parlamenta i Savjeta od 18.12.2006.) koji možete preuzeti na stranici www.baumit.com ili ga zatražite u Baumitu.

Podloga	<p>Podloga mora biti tvrda, čvrsta, nesmrznuta, bez prašine, masnoće i bez ulja.</p> <p>Pogodno na:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ beton ■ cement i anhidritni estih ■ cement i gipsani malteri ■ gipskartonske ploče ■ ostale mineralne podloge <p>Nije pogodno na:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ drvo ■ metal ■ plastiku
Priprema podloge	<p>Očistiti i otkloniti prašinu, grundirati odgovarajućim predpremazom (grundom):</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ upojne podloge – Baunit Grund ■ neupojne podloge – Baunit SuperGrund
Obrada	<p>Preporučeni alati:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Spororotirajuća elektr. mješalica, zupčasta gladiica, lopatica, spužva ■ Zupčasta gladilica 3 x 3 mm – mozaik ■ Zupčasta gladilica 6 x 6 mm – pločice sa glatkom zadnjom stranom ■ Zupčasta gladilica 10 x 10 mm – pločice kod kojih je zadnja strana sa profilom <p>Priprema proizvoda:</p> <p>Sadržaj vreće usuti u odgovarajuću količinu čiste vode i miješati ca.3 min sa čistom spororotirajućom mješalicom. Nakon ca. 5 min još jednom kratko izmješati.</p> <p>Primjena:</p> <p>Baumacol FlexUni ravnomjerno nanijeti na podlogu sa odgovarajućom zupčastom gladilicom u ravnomjernoj debljini sloja (gladilicu pri raspoređivanju ljepila držati pod uglom od 45°). Obradivati isključivo svježe ljepilo, eventualne ostatke ljepila odstraniti mokrom spužvom. Za polaganje bez praznina primjeniti kombinovani način ugradnje (Floating – Battering). Osim nanošenja ljepila na podlogu ljepilo se nanosi i na zadnju stranu pločice.</p> <p>Njegovanje:</p> <p>Svježe ugrađene površine moraju biti zaštićene od mehaničkih i toplotnih naprezanja ca. 48 sati (postavljene pločice u tom vremenu se ne smiju opterećivati).</p>
Upute i opće napomene	<p>Pridržavajte se standarda, smjernica i tehničkih podataka o podlozi i materijalu koji ugrađujete. Ne obrađivati na temperaturama nižim od +5 ° C, po kiši, direktnom izloženosti sunčevim zrakama, jakom vjetru ili propuhu. Zaštititi do potpunog očvršćavanja.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Visoka vlažnost zraka i niske temperature produžavaju vrijeme sušenja ■ Nemojte dodavati nikakve aditive! ■ Nemojte vlažiti podlogu i materijal za ugradnju. ■ Dato vrijeme polaganja mora se poštovati – nakon prekoračenja ovog vremena i sušenja sloj ljepila odstraniti sa podloge

Naše pisane i usmene tehničke preporuke za primjenu, koje su namijenjene kao podrška kupcu / izvođaču, temelje se na našem iskustvu i odgovaraju trenutnim naučnim saznanjima i iskustvima iz prakse. Oni nisu neophodno dio ugovorno - pravnih odnosa niti predstavljaju dodatne obaveze ugovora o prodaji. Stoga ne oslobađaju kupca samostalne provjere deklariranih svojstava i predviđene primjene proizvoda.