

Baumacol FlexTreme

Izuzetno fleksibilno S2 ljepilo za keramiku i kamen



- **Izuzetno fleksibilno (S2)**
- **Posebno prikladno za pločice velikih formata**
- **Za podloge sa visokim toplinskim opterećenjima**

Proizvod	Visokofleksibilno Tankoslojno ljepilo ojačano umjetnim smolama sa produženim otvorenim vremenom i povećanom stabilnošću, C2TE S2, u skladu sa EN12004. Otporno na vodu i mraz, hidraulički vezano.	
Sastav	Pijesak, cement i organska veziva kao i aditivi za bolju obradu i prijanjanje.	
Svojstva	Može apsorbirati i smanjiti nastanak toplinskih i mehaničkih naprezanja. Iznimno fleksibilno i otporno za posebno zahtjevna područja primjene vani i unutra.	
Primjena	Za polaganje svih vrsta keramičkih, zidnih i podnih pločica u različitim formatima uključujući i Giga formate, mozaik, finih kamenih pločica i prirodnog kamena za unutrašnje i vanjske prostore. Posebno prikladno za pločice od finog kamena velikog formata s vrlo niskom vodoupojnošću, kao i za očekivana povećana toplinska i statička opterećenja kako bi se smanjilo nastajanje naprezanja, na vanjskim površinama i fasadama.	
Tehnički podaci	Norma:	EN12004
	Klasifikacija:	C2TE S2
	Otvoreno vrijeme:	≤ 30 min
	Vrijeme čekanja:	cca. 5 min
	Max. debljina sloja:	10 mm
	Vrijeme upotrebljivosti:	cca. 4 h
	Prohodnost:	od 24 h
	Kategorija kvaliteta:	Professional

	Baumacol FlexTreme
Potrošnja	cca. 3 - 5 kg/m ² ovisno o podlozi, vrsti i formatu pločica
Potrebna količina vode	cca. 5.5 l/vreća



Oblik isporuke	Vreća – 20 kg; 56 vreća na paleti = 1.120 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	Detaljnu 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, bez mraza i bez ostataka prašine, masti i ulja.</p> <p>Prikladno za:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Beton ■ Cementne i anhidritne estrihe ■ Cementne, krečno-cementne i gipsane maltere ■ Gips-kartonske ploče ■ Hidroizolacijske premaze ■ Ostale mineralne podloge ■ Posebno prikladno za terase, fasade, podno grijanje <p>Nije prikladno za:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Drvo ■ Metal ■ Plastiku
Priprema podloge	<p>Očistiti i ukloniti prašinu, nanijeti odgovarajući temeljnim predpremaz:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Upojne podloge – BaumiGrund ■ Ne upojne podloge – BaumiSuperPrimer
Obrada	<p>Preporučeni alat: Sporohodna ručna mješalica, odgovarajući zupčasti gleter, zidarska lopatica</p> <p>Priprema proizvoda: Usipatisadržaj vreće u odgovarajuću količinu čiste vode temelješati oko 3min pomoću čiste,sporohodne ručne mješalice do nastanka homogenemase.Nakon 5min. ponovo kratko promiješati.</p> <p>Primjena: Baumaacol FlexTreme nanijeti u ujednačenoj debljini nanosa s odgovarajućim zupčastim gleterom na podlogu(gleter kod nanošenjaljepila držati pod uglom od 45°). Ugrađivati isključivo svježe zamiješano ljepilo, moguće ostatke ljepila ukloniti mokrom spužvom. Vani i kod lijepljenja velikih formata pločica te kod površina s većim toplinskim i statičkim opterećenjem preporučuje se koristiti kombinovani postupak lijepljenja pločica gdje je osim na podlogu, potrebno nanijeti ljepilo i na poledinu pločice.</p> <p>Naknadna obrada: Površine na koje je svježe postavljena keramika moraju biti zaštićene od mehaničkih i toplinskih naprezanja oko 24 sata (za to vrijeme se ne smije hodati po položenim pločicama niti ih opterećivati).</p>
Upute i opće napomene	<p>Obratiti pozornost na norme, smjernice i tehničke informacije vezane za podlogu i materijal koji se postavlja. Ne ugrađivati na temperaturama ispod +5 °C i kiši, štiti od direktnog uticaja sunca, jakog vjetra ili propuha. Zaštitite dok se potpuno ne osuši.</p>

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.