



## Baumacol FlexTop White

Bijelo visoko fleksibilno tankoslojno ljepilo



- Za svijetle obloge
- Visoko fleksibilno (S1)
- Pogodno za podno grijanje

**Proizvod**

Bijeli, visoko fleksibilni, vještačkim smolama obogaćen tankoslojni mort za ljepljenje, otporan na vodu i mraz, hidrauličko vezujući sa produženim otvorenim vremenom i povećanom izdržljivošću, C2TE S1 prema EN 12004.

**Sastav**

Pjesak, bijeli cement, organsko vezivo kao i dodaci za bolju obradu i prionjivost.

**Svojstva**

Za svijetle keramičke obloge, visoko fleksibilno (S1), pogodno za podno grijanje.

**Namjena**

Za polaganje zidnih i podnih keramičkih pločica svih tipova i formata, mozaika, finih kamenih pločica i prirodnog kamenja za vanjsku i unutrašnju primjenu. Pogodan za primjenu kod povećanih termičkih i statičkih opterećenja.

**Tehnički podaci**

klasifikacija:	C2TE S1
otvoreno vrijeme:	cca. 30 min
vrijeme čekanja:	cca. 5 min
max. debљina sloja:	5 mm
vrijeme upotrebljivosti:	cca. 30 min
prohodnost:	cca. 24 h

	Baumacol FlexTop White
potrošnja	cca. 3 - 5 kg/m <sup>2</sup> zavisno od vrste pločica
dodavanje vode	cca. 7 l/25 kg

**Isporuka**

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**

Detaljniju 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](http://www.baumit.com) ili ga zatražite u Baumitu.

**Podloga**

Podloga mora biti tvrda, čvrsta, nesmrznuta, bez prašine, masnoće i bez ulja.

**Pogodno na:**

- beton
- cementni i anhidritni estih
- cementni i gipsani materijali
- gipskartonske ploče
- ostale mineralne podloge
- specijalno za terase, fasade i podno grijanje

**Nije pogodno na:**

- drvo
- metal
- plastika

<b>Upute za pripremu podloge</b>	Očistiti i otkloniti prašinu, grundirati odgovarajućim predpremazom (grundom): <ul style="list-style-type: none"> <li>■ upojne podloge - Baumit Grund</li> <li>■ neupojne podloge - Baumit SuperGrund</li> </ul>
----------------------------------	--

<b>Obrada</b>	Preporučeni alati: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Spororotirajuća elektr. mješalica, zupčasta gladičica, lopatica, sružva</li> <li>■ Zupčasta gladičica 3 x 3 mm - mozaik</li> <li>■ Zupčasta gladičica 6 x 6 mm - pločice sa glatkom zadnjom stranom</li> <li>■ Zupčasta gladičica 10 x 10 mm - pločice kod kojih je zadnja strana sa profilom</li> </ul>
---------------	--

Priprema proizvoda:  
 Sadržaj vrće usuti u odgovarajuću količinu čiste vode i miješati ca.3 min sa čistom spororotirajućom mješalicom. Nakon ca. 5 min još jednom kratko izmješati.

Primjena:  
 Baumacol FlexTop White ravnomjerno nanijeti na podlogu sa odgovarajućom zupčastom gladičicom u ravnomjernoj debljini sloja (gladičicu pri raspoređivanju ljepila držati pod uglom od 45°). Obradivati isključivo svježe ljepilo, eventualne ostatke ljepila odstraniti mokrom sružvom. Za polaganje bez praznina primjeniti kombinovani način ugradnje (Floating – Buttering). Osim nanošenja ljepila na podlogu ljepilo se nanosi i na zadnju stranu pločice.

Njegovanje:  
 Svježe ugrađene površine moraju biti zaštićene od mehaničkih i topotnih naprezanja ca.48 sati (postavljene pločice u tom vremenu se ne smiju opterećivati).

<b>Upute i opće napomene</b>	Pridržavajte se standarda, smjernica i tehničkih podataka o podlozi i materijalu koji ugrađujete. Ne obradivati na temperaturama nižim od +5 ° C, po kiši, direktnom izloženošću sunčevim zrakama, jakom vjetru ili propuhu. Zaštiti do potpunog očvršćavanja.
------------------------------	---




---

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 oslobođaju kupca samostalne provjere deklarisanih svojstava i predviđene primjene proizvoda.