



Baumacol FlexTop

Visoko fleksibilno ljepilo za keramiku



- Visoko fleksibilno (S1)
- Za neupojne podloge i obloge
- Prikladno za podna grijanja

Proizvod	Izrazito fleksibilno tankoslojno ljepilo (C2TE S1, EN 12004) za slabo upojnu keramiku, kamen, porculan i stakleni mozaik.	
Sastav	Cement, pijesak, dodaci.	
Svojstva	Hidraulički protvrđujuće, fleksibilno ljepilo, otporno na smrzavanje.	
Primjena	Za polaganje pločica od glazirane, upojne i slabo upojne keramike, kamena, porculana i staklenog mozaika na podove i zidove, za unutarnju i vanjsku primjenu na podlogama od betona, žbuke, estriha, klinkera, lakog betona i porobetona.	
Tehničke specifikacije	Prohodnost:	oko 24 h
	Reakcija na požar:	E
	Prionjivost:	≥ 1 N/mm ²
	Klasifikacija:	C2TE S1, EN12004
	Otvoreno vrijeme:	maks. 30 min.
	Vrijeme mirovanja:	oko 5 min.
	Vrijeme upotrebljivo R284:S284sti:	oko 5 h
	Vrijeme sušenja:	min. 12 h

	Baumacol FlexTop, 25 kg
Potrošnja	oko 1.2 kg/m ² /mm debljine sloja
Potrebana količina vode	oko 6.5 l/vreći



Oblik isporuke	Vreće od 25 kg, 1 pal. = 56 vreća = 1350 kg
Skladištenje	12 mjeseci na drvenim paletama, na suhom mjestu.
Osiguranje kvalitete	Interni nadzor u našim radnim laboratorijima.
Klasifikacija prema zakonu o kemijama	Detaljnu klasifikaciju po zakonu o kemikalijama možete vidjeti u listu s podacima o sigurnosti materijala (u skladu s člankom 31 i prilogom II odredbe br. 1907/2006 europskog Parlamenta i Savjeta od 18.12.2006.) koji možete preuzeti na stranici www.baumit.com ili ga zatražiti u Baumitu.
Priprema podloge	Podloga mora biti ravnomjerno upojna, ne smije biti vodoodbojna, mora biti suha, čista, otprašena, bez ostataka oplatnog ulja, homogeni, čvrsta i nosiva, nesmrznuta (iznad +5 °C).

Ugradnja

Oko 7 litara vode izliti u posudu za miješanje te dodati sadržaj jedne vreće Baumacol Flex Top ljepila, miješati miješalicom do čvrsto plastične konzistencije. Nakon vremena sazrijevanja od oko 5 min. još jednom promiješati i Baumacol Flex Top je spreman za upotrebu. Baumacol Flex Top se nanosi nazubljenom lopaticom. Pločice treba dobro utisnuti, lagano lupnuti i podesiti u ispravan položaj (unutar 5 minuta moguća je korekcija).

Upute i opće napomene

Radove ne izvoditi na temperaturi ispod +5 °C (materijala, zraka i podloge), odnosno na smrznutoj podlozi.

Naše usmene i pismene preporuke vezane uz tehničku primjenu predstavljaju podršku kupcu/osobi koja obrađuje, a temelje se na našem iskustvu u skladu s trenutnim znanstvenim spoznajama. Navodi nisu obvezujući i nisu dio ugovorno-pravnih odnosa niti predstavljaju dodatne ugovorne obveze pa stoga ne oslobađaju kupce provjere deklariranih karakteristika i načina primjene proizvoda.