



Baumit Baumacol PremiumFuge

Baumit Baumacol masa za fugiranje

Prednosti

- Širok raspon boja
- Fleksibilna i vodoodbojna
- Unutarnja i vanjska primjena



Proizvod

Visokokvalitetna, fleksibilna cementna masa za fugiranje prema HRN EN13888, klasa CG2 WA.

Sastav

Cement, fini pijesak, aditivi, pigmenti.

Svojstva

Praškasta masa za fugiranje otporna na vodu i smrzavanje, visoke podatnosti, visoke čvrstoće i fleksibilnosti, visoke otpornosti na habanje. Zajamčeno ravnomjerno vezivanje i laka ugradnja. Smanjena upojnost vode sprječava nastajanje mrlja i plijesni.

Primjena

Za unutarnju i vanjsku primjenu, za fugiranje fuga od 1 do 8 mm širine. Prikladna za keramičke pločice i proculan, pločice od prirodnog kamena, mozaike i finu kameninu. Pogodna za podno grijanje i vlažne prostore (kupaonice, kuhinje). Primjenjiva na zidnim i podnim područjima kao i za terase i balkone.

Tehničke specifikacije

Proizvod	
Opterećenje:	prema 24 h
Boja:	Prema pateti dostupnih boja
Klasifikacija:	Klasa CG2 WA
Vrijeme miješanja:	oko 3
Min. širina fuge:	1 mm
Maks. širina fuge:	8 mm
Norma:	HRN EN 13888
Vrijeme sazrijevanja:	oko 5 min.

Varijanta(e)	PremiumFuge, 5 kg
Potrošnja	oko 0.2 kg/m ² - 0.8 kg/m ² ovisno o formatu pločica i dimenziji fuga
Potrebana količina vode	oko 24 % i prilagodba prema željenoj konzistenciji



Oblik isporuke	2 kg kanta, 1 paleta = 168 kanti = 336 kg; 5 kg kanta, 1 paleta = 90 kanti = 450 kg; karton (4x5 kg), 1 paleta = 32 kutije = 640 kg
Skladištenje	36 mjeseci za kante, 24 mjeseci za vreće u originalnom pakiranju, u suhom prostoru.
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	<p>Uputa za pripremu podloge: Ljepilo nakon ljepljenja pločica mora biti potpuno suho, Ostaci ljepila iz fuga moraju se potpuno ukloniti.</p> <p>Podloga mora biti ravnomjerno upojna, ne smije biti vodoodbojna, mora biti suha, čista, otprašena, bez ostataka ljepila, homogena, čvrsta i nosiva, nesmrznuta (iznad +5°C).</p> <p>Neprikladna primjena: Fugiranje oko dilatacijskih fuga i slivnika, na drvenim i metalnim podlogama, u agresivnom okruženju kao npr. industrijska proizvodnja i kemijski utjecaji i sl.</p>
Ugradnja	U čistu posudu zamiješati sadržaj vreće Baumacol PremiumFuge s oko 0,25- 0,3 l/kg (oko 24 %). Miješati mješalicom do pastogene homogene mase. Nakon vremena sazrijevanja od oko 5 min. još jednom kratko promiješati i Baumacol Premium Fuga je spremna za upotrebu. Vrijeme upotrebljivosti oko 1 h. Baumacol Premium Fuge se nanosi gleterom za fugiranje ili gumenom lopaticom. Utisnuti masu za fugiranje dijagonalno u smjeru fuge. Čišćenje keramičke obloge nakon oko 5 - 15 minuta čistom vodom i mekom spužvom. Nakon sušenja preostali cementni film još jednom isprati vodom. Prohodno nakon otprilike 24 h. Istovjetnost boje može se jamčiti unutar jedne proizvodne šarže.
Upute i opće napomene	Radove ne izvoditi na temperaturi ispod +5°C (materijala, zraka i podloge), na smrznutoj podlozi ili iznad 30°C. Visoka vlažnost zraka i niske temperature usporavaju, dok visoke temperature ubrzavaju proces vezivanja i stvrdnjavanja! Ne dodavati nikakva druga sredstva!

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.