

Baunit Baumacol FlexTop Speed

Brzovezajuće ljepilo za keramiku



- brzovezajuće
- prohodnost nakon 3 sata
- fleksibilno sa jakom prionjivosti

Proizvod Tvornički proizvedena, brzovezajuća hidraulički vezivna suha smjesa za lijepljenje. Visoko kvalitetan fleksibilni mort za lijepljenje kod tankoslojnog polaganja podova i pločica, prikladan na mjestima s povećanim opterećenjem. Otporan na vodu i smrzavanje.

Sastav Cement, agregat, dodaci.

Svojstva Brzovezajuće, deformabilno cementno ljepilo sa smanjenim klizanjem.

Primjena U unutarnjem i vanjskom prostoru za polaganje raznih keramičkih obloga, visoko sinteriranih ploča, ploča velikog formata, prirodnog kamena i sinterirane keramike s apsorpcijom nižom od 0,5%, također i pri povećanom toplinskom ili statičkom opterećenju, npr. na podnom grijanju. Posebno pogodna za polaganje pločica na pločicu (obloge na oblogu).

Tehničke specifikacije	Klasifikacija:	C2 FT S1 prema normi EN 12004
	Otvoreno vrijeme:	oko 20 min.
	Maks.debljina sloja:	10 mm
	Vlačna čvrstoća:	min. 1 N/mm ²
	Vrijeme upotrebljivo R284:S284sti:	oko 30 min.
	Prohodnost:	oko 3 h

Potrošnja	
Potrebana količina vode	oko 5 l/vreći



Oblik isporuke 25 kg vreća, 1 paleta = 54 vreća = 1.350 kg

Skладиštenje 6 mjeseci, na suhom, na drvenoj paleti u zatvorenom originalnom pakiranju.

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.baunit.com ili ga zatražiti u Baunitu.

Priprema podloge

Podloga mora biti u skladu s važećim normama, mora biti čvrsta, bez dijelova koji otpadaju, otprašena, bez boje i ostataka sredstva za obradu. Mora biti dovoljno gruba, nesmrznuta i suha.

Prikladno za uporabu na svim uobičajenim građevnim podlogama, posebice u stambenim i javnim objektima, npr. za beton, cementne ili gipsane estrihe, žbuke, gips-karton, betonske prefabrikate i glatke površine, gletani beton, u prostorima terasa, tuševa, umivaonika i drugih prostora s povećanom vlažnošću, kupališta, na fasadama i u vlažnim prostorima industrijskih objekata.

Ne koristiti na drvu, metalima, plastikama, cementom vezanim podlogama s nezavršenim skupljanjem.

Uvijek najprije provjeriti zrelost podloge. Očišćenu i otprašenu podlogu premazati odgovarajućim osnovnim predpremazom - Baunit SuperPrimer, Baunit Grund.

Ugradnja

BaunitBaumacofFlexTop Speed semiješa u čistoj posudi za miješanje sporo-rotirajućom miješalicom s oko 5 l vode na sadržaj pakiranja od 25 kg (1 l na pakiranje od 5 kg) dok se ne dobije homogena tvar bez grudica. Vrijeme miješanja oko 3 min. Mort za lijepljenje nanositi na podlogu u 2 radna koraka. U prvom radnom koraku nanijeti tanki kontaktni sloj. Na još mokr sloj u drugom radnom koraku pomoću nazubljene lopatice nanijeti odgovarajući sloj tvari za lijepljenje pod kutom od 45 – 60°. Pritisnite obložne elemente u ležište morta te mokrom krpom uklonite eventualne ostatke morta.

U vanjskim prostorima i na mjestima s pojačanim opterećenjem koristiti kombinirani način polaganja, Buttering-Floating. Minimalna površina ljepila na podlozi: unutarnji prostor - 65%, vanjski prostor - 90%. Kod nepoznate vrste obloge preporučamo izvršiti test prijanjanja.

Min. 3 sata nakon primjene zaštititi od mehaničkog opterećivanja (hodanja).

Upute i opće napomene

S obzirom na konkretnu podlogu potrebno je poštovati važeće norme, upute za obradu i tehničke listove. Temperatura zraka, materijala i podloge tijekom obrade i dozrijevanja ne smije pasti ispod + 5 °C. Visoka vlažnost zraka i niske temperature produžuju skrućivanje, visoke temperature negativno ubrzavaju skrućivanje i stvrdnjavanje. Ne miješati nikakve dodatne materijale.

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.