

Baumacol Fliese

C1, EN12004



Proizvod	Tankoslojno ljepilo (C1, EN12004) za polaganje glazirane i upojne keramike
Sastav	Cement, pijesak, dodaci
Svojstva	Ljepilo za unutarnju i vanjsku primjenu
Primjena	Baumacol Fliese je tvornički zamiješano, hidraulički protvrđavajuće ljepilo, koristi se za polaganje glazirane i upojne keramike na podlogama od normalnog betona i porobetona, podložnim žbukama na bazi cementa, vapnenog cementa ili visokohidrauličkog vapna. Gipsane podloge treba prije polaganja pločica posebno obraditi.
Tehnički podaci	Maks. granulacija: < 0,6 mm Konzistencija: praškasta Boja: siva Utrošak vode: oko 6 l/vreća Vrijeme sazrijevanja: oko 5 min Vrijeme za upotrebu: oko 3h Otvoreno vrijeme: najviše 20 min Vrijeme za korekciju: oko 5 min Prohodno nakon: oko 24h Fugiranje moguće nakon: 12-24h Temperatura pri obradi: minimalno +5 °C površine, materijala i zraka Utrošak materijala: oko 3 kg/m ² kod primjene lopatice od 8x8 mm
Klasifikacija prema Zakonu o kemikalijama	Znak opasnosti X_i: nadražujuće, sadrži vapneni hidrat i portlandski cement Znakovi opasnosti R R 36: Nadražuje oči R 38: Nadražuje kožu R 43: Moguća je senzibilizacija u dodiru s kožom Znakovi upozorenja S S 2: Držati dalje od dosega djece S 24: Izbjegavati dodir s kožom S 25: Izbjegavati dodir s očima S 26: U slučaju dodira s očima, temeljito isprati vodom i potražiti savjet liječnika. S 27: Zaprljanu, natoplenu odjeću odmah skinuti S 28: U slučaju dodira s kožom odmah isprati vodom S 37: Nositi odgovarajuće zaštitne rukavice
	Treba se pridržavati općenite vrijednosti za ograničenje prašine prema listi vrijednosti maksimalnih koncentracija na radu iz (MAK) 2001. (Koncentracija finog praha maks. 6 mg/m ³ , ukupna koncentracija praha maks. 15 mg/m ³). U vezanom, stvrdnutom obliku proizvod ne predstavlja nikakvu opasnost.
Skladištenje	12 mjeseci u suhom prostoru na drvenim paletama
Kontrola kvalitete	Vlastiti nadzor od strane naših tvorničkih laboratorija.



Ambalaža	Vreće od 25 kg
Podloga	Podloga treba biti ravnomjerno upojna, ne smije biti vodoodbojna, mora biti suha, čista, otprašena, bez ostataka oplatnog ulja, homogena, čvrsta i nosiva, nesmrznuta (iznad +5 °C).
Upute za pripremu podloge	Prije početka radova obavezno treba utvrditi prikladnost podloge. Materijale koje sadrže gips treba kod upotrebe u vlažnim prostorijama (kuhinje i kupaonice) prije postavljanja pločica obraditi na odgovarajući način (grundiranje, odnosno izolacija: vidi ÖNORM B 2207 – norma ugovora o izvođenju radova na postavljanje keramičkih pločica i mozaika).
Obrada	Oko 6 litara vode izliti u posudu za miješanje te dodati sadržaj jedne vreće Baumacol Fliese, miješati prikladnom miješalicom do čvrsto plastične konzistencije ljepila. Nakon vremena sazrijevanja od oko 5 min. još jednom promiješati i Baumacol Fliese je spreman za upotrebu. Baumacol Fliese se nanosi nazubljenom lopaticom. Pločice treba dobro utisnuti, lagano lupnuti i podesiti u ispravan položaj (unutar 5 minuta moguća je korekcija).
Upozorenje i općenite upute	Radove ne izvoditi na temperaturi ispod +5 °C (materijala, zraka i podloge), odnosno na smrznutoj podlozi.

Baumacol



Naše usmene i pismene preporuke vezane uz tehniku primjene, koje kupcu/izvođaču dajemo kao podršku na temelju naših iskustava i trenutnih spoznaja koje proizlaze iz znanosti i prakse, neobavezujuće su i ne utemeljuju ugovorni odnos, a također niti dodatne obveze iz kupoprodajnog ugovora pa stoga ne oslobađaju kupce od vlastite provjere podobnosti proizvoda za predviđenu svrhu primjene.