

## Bau Fliesen

### Poboljšano Cementno Ijepilo za pločice

**NAMJENA:** Poboljšano, cementno Ijepilo za keramiku (C2 TE) sa smanjenim klizanjem , za vanjsku i unutarnju primjenu.

**SASTAV:** Cement, punilo i dodaci.

**IZGLED:** Sivi prah.

**TEHNIČKE**

**KAREKTERISTIKE:**

Reakcije na požar (EN 13501-1)	A1
Početna vlačna čvrstoća prionjivosti	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Vlačna čvrstoća prionjivosti nakon potapanja u vodi	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Vlačna čvrstoća prionjivosti nakon temperaturnog starenja	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Vlačna čvrstoća prionjivosti nakon ciklusa smrzavanja i odmrzavanja	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Vlačna čvrstoća prionjivosti u otvorenom vremenu (30 min.)	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Klizanje	$\leq 5 \text{ mm}$
Vrijeme prohodnosti	24 sata
Vrijeme fugiranja	24 sata

**POTROŠNJA:** U zavisnosti od tehnike polaganja, veličine pločica i hrapavosti površinea. Orijentaciona potrošnja je od 2 - 7 kg/m<sup>2</sup>

**POSTUPAK:**

**Priprema podlage**  
Sve podlage moraju biti čiste, suhe, nesmrznute, čvrste, bez ostataka oplatnih ulja i pukotina.

**Priprema materijala**

Sadržaj vreće mijesati ručno ili mašinski sa zadanom količinom vode (cca. 6,5 l) dok se ne postigne homogena masa pogodna za ugradnju. Miješati prikladnom mješalicom do 500 o/min. Nakon vremena sazrijevanja cca. 5 min. još jednomkratko promiješati. Nakon toga materijal je spremjan za upotrebu.

**Upotreba**

Pripremljeni materijal nanijeti ravnom stranom nazubljenog gletera nanijeti na podlogu te nivelisti površinu nazubljenom stranom gletera. Utisnuti pločicu u sloj materijala i laganim pokretima postaviti u željeni položaj, položaj pločice se može korigovati u roku od cca. 5 min. Otvoreno vrijeme za rad je max. 30 minuta. Prilikom izvođenja radova pridržavati se važećih građevinskih normi.

**ALAT:**

Zidarska kašika, nazubljeni metalni gleter. Odmah nakon upotrebe alat oprati vodom.

**TEMPERATURA**

Prilikom primjene i sušenja, temperatura podlage i zraka ne smije biti niža od +5 °C i veća od +30 °C.

**PODLOGE I**

**ZRAKA:**

**PAKOVANJE:**

Vreća 25 kg.

**SKLADIŠTENJE:**

U suhoj prostoriji na paleti.

**ROK TRAJANJA:**

U neotvorenoj ambalaži 12 mjeseci.

**POSTUPANJE S**

**OTPADOM:**

U skladu sa Pravilnikom o kategorijama, vrstama i klasifikaciji otpada očvrnsnute ostatke razvrstati kao građevinski otpad prema ključnom broju 17 09 04.

Tehničke karakteristike proizvoda, kao i upute o primjeni navedene u ovoj tehničkoj informaciji, temelje se na trenutnim naučnim saznanjima i iskustvu. Navodi nisu neophodno i dio ugovorno-pravnih odnosa niti predstavljaju dodatne ugovorne obaveze, pa stoga ne oslobođaju kupce provjere deklariranih karakteristika i načina primjene proizvoda.

**KONTROLA  
KVALITETA:**

Prema zakonu o građevinskim proizvodima, proizvod je uvršten u sistem ocjenjivanja i provjere stalnosti osobina: AVCP sistem 3 i pod stalnim je nadzorom vanjske kontrole proizvoda.

---

Tehničke karakteristike proizvoda, kao i upute o primjeni navedene u ovoj tehničkoj informaciji, temelje se na trenutnim naučnim saznanjima i iskustvu. Navodi nisu neophodno i dio ugovorno-pravnih odnosa niti predstavljaju dodatne ugovorne obaveze, pa stoga ne oslobađaju kupce provjere deklarisanih karakteristika i načina primjene proizvoda.