



Baunit PlanoFix

Tankoslojni mort za zidanje elemenata od porobetona



- sive boje
- jednostavna obrada
- sigurna gradnja

| | |
|-----------------|---|
| Proizvod | Tankoslojni mort za zidanje zidova od porobetona |
| Sastav | Hidrauličko vezivo, pijesak, dodaci. |
| Svojstva | Tankoslojni mort M5 prema normi EN 998-2 za zidanje zidova iz porobetona. |
| Primjena | Tankoslojni mort za zidanje zidova od porobetona. |

Tehničke specifikacije Tlačna čvrstoća nakon 28 dana: > 5 N/mm²
Klasifikacija: M5 – G prema EN 998-2

| | |
|-------------------------|--|
| Izdašnost | |
| Potrošnja | 15-20 kg/m ³ zida od blokova porobetona |
| Potrebana količina vode | oko 5 - 6 l/vreći |

| | |
|--|--|
| Oblik isporuke | 25 kg vreća, 1 paleta= 54 vreće= 1350 kg |
| Skladištenje | 12 mjeseci na drvenim paletama, u suhom prostoru. |
| Osiguranje kvalitete | Interni nadzor u našim radnim laboratorijima. |
| Klasifikacija prema zakonu o kemijama | Detaljnju 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 | Površina zidova porobetona mora biti suha, odprašena, upojna, ne smrznuta, nosiva, čvrsta i bez iscvjetavanja. |
| Ugradnja | Vreću Baunit PlanoFix istresemo u oko 5,0 - 6,0 l vode i miješati s mješačem dok se ne dobije jednolika konzistencija. Ostaviti da odstoji 5 min., te ponovno promiješati, po potrebi dodati malo vode. Ne smiju se umiješavati drugi proizvodi. Najmanja debljina nanosa je 8-10 mm. PlanoFix ima maksimalna granulaciju 2 mm. Baunit PlanoFix nanjeti odgovarajućim nazubljenim gleterom. Debljina spoja fuge treba biti 2mm. Prvi red blokova položiti na vapneno cementni mort. Manje neravnine mogu se ispraviti brušenjem, prije daljnjeg zidanja potrebno je očistiti površinu. |
| Upute i opće napomene | Temperatura zraka, materijala i kamenih blokova mora tijekom obrade i postupka stvrdnjavanja biti minimalno +5°C. Upotrebljavati samo čistu vodu. Ne umiješavati nikakve druge proizvode (npr. sredstva za zaštitu od smrzavanja). |

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.