



Baumit PlanoFix White

Bijeli tankoslojni mort za zidanje elemenata od porobetona



- specijalno za porobeton
- otporan na vodu i smrzavanje
- na bazi bijelog cementa

Proizvod Tankoslojni mort za zidanje zidova od porobetona

Sastav Hidrauličko vezivo, pjesak, dodaci.

Svojstva Tankoslojni mort M10 prema normi EN 998-2 za zidanje zidova iz porobetona.

Primjena Tankoslojni mort za zidanje zidova od porobetona.

Tehnički podaci Klasifikacija: M10 – G prema EN 998-2
Tlačna čvrstoća poslije 28 dana: > 10 N/mm²

Skladištenje 12 mjeseci na drvenim paletama, u suhom prostoru.

Kontrola 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.

Oblik isporuke vreća 25 kg, 1 paleta = 1350 kg

Podloga Površina zidova porobetona mora biti suha, odprašena, upojna, ne smrznuta, nosiva, čvrsta i bez iscvjetavanja.

Obrada Vreću Baumit PlanoFix W istresemo u oko 7,0-8,0 l vode i miješati s mješaćem dok se ne dobije jednolika konzistencija. Ostaviti da odstoji 5 min., te ponovno promiješati, po potrebi dodati malo vode. Ne smiju se umješavati drugi proizvodi. Najmanja debljina nanosa je 8-10 mm. PlanoFix White ima maksimalnu granulaciju 2 mm.
Baumit PlanoFix W nanjeti odgovarajućim nazubljenim gleterom. Debljina spoja fuge treba biti 2 mm. Prvi red blokova položiti na vapneno cementni mort. Manje neravnine mogu se ispraviti brušenjem, prije daljnog zidanja potrebno je očistiti površinu.

Upute i opće napomene Temperatura zraka, materijala i kamenih blokova mora tijekom obrade i postupka stvarnjavanja biti minimalno +5°C. Upotrebljavati samo čistu vodu. Ne umješavati 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 oslobođaju kupce provjere deklariranih karakteristika i načina primjene proizvoda.