



Baumit PuMa

Malter za ručno malterisanje i zidanje



- **2 u 1 - zidanje i malterisanje**
- **Ručno nanošenje**
- **Za spolja i unutra**

Proizvod	Krečno-cementni malter za ručno malterisanje i zidanje za spolja i unutra.
Sastav	Cement, kreč, agregat, dodaci.
Svojstva	Krečno-cementni malter za ručno malterisanje (GP-CS II prema EN 998-1) i zidanje (M2,5 prema EN 998-2), za spolja i unutra. Granulacija 2mm.
Upotreba	Osnovni malter za ručno malterisanje, za unutrašnje i spoljne radove. Malter za zidanje blokova, opeke i kamenih blokova.
Tehnički podaci	Klasifikacija: malterisanje GP-CS II (EN 998-1) i zidanje M2,5 (EN 998-2)
Pakovanje	Džak 25 kg 1 paleta = 54 džakova = 1350 kg
Skladištenje	12 meseci, na suvom na drvenim paletama.
Kontrola kvaliteta	Interni nadzor putem naših fabričkih laboratorija.
Podloga	Malter za malterisanje: Podloga mora biti ispitana prema ÖNORM B 3346. Podloga mora biti čista, suva, nesmrznuta, upojna, bez iscvetavanja, nosiva i bez otpadajućih delova. Malter za zidanje: Prema potrebi građevinski element pre zidanja navlažiti.
Priprema podloge	Malter za malterisanje: Podlogu treba pripremiti nabacivanjem špric maltera Baumit Pre ili nanošenjem Baumit SuperPrimer-a. Malter za zidanje: Zavisno od vrste podloge. Obratiti pažnju na tehničko uputstvo o proizvodu.
Obrada	Malter za malterisanje: Sadržaj vreće zamešati sa ca. 4 l vode u mešalici sa slobodnim padom (vreme miješanja 3-5 min) ili u protočnoj mešalici i nabaciti zidarskom mistrijom. Vođice izraditi, po potrebi, sa istim materijalom. Površinu koja je namenjena za postavljanje keramičkih pločica ne treba zaribavati. Naknadna nega: Direktno zagrevanje malterisanih površina nije dopušteno. Sveže omalterisane površine održavati vlažnim min. 2 dana nakon malterisanja. Pre nanošenja bilo kakvog naknadnog sloja treba pričekati vreme sušenja od min 10 dana/cm debljine maltera. Malter za zidanje: Ne umešavati nikakve druge proizvode. Sadržaj vreće zamešati sa ca. 4 l vode po vreći, mešanje 2 - 3 min u mješalici sa pritiskom ili 3-5 min u mešalici sa slobodnim padom. Upotrebljavati samo čistu vodu (vodu iz vodovoda). Pridržavati se smernica za obradu od proizvođača opeke ili kamenih blokova. Zidati po celoj površini i uz ivice blokova! Završna obrada: Malter za malterisanje: videti tehnički list proizvoda. Potrošnja: Malter za malterisanje: ca. 15 kg/m ² za 10 mm debljine. Malter za zidanje: Prema podacima proizvođača građevinskog elementa sa kojim se zida. Debljina maltera: Najmanja debljina maltera: 20 mm Najveća debljina maltera: 25 mm Skladištenje: 12 meseci u foliji, na drvenim paletama, na suvom mestu.
Napomene i opšte informacije	Temperatura vazduha, materijala i podloge mora za vreme obrade i vezivanja biti iznad +5 °C. Malter za malterisanje: Obradu vršiti prema važećim pravilima struke, normama (ÖNORM B 2204 i B 3346) i tehničkim smernicama - videti tehnički list proizvoda. Proizvod nije pogodan za primenu u području podnožja-sokle i prskanja vode. Malter za zidanje: Obrada se mora vršiti prema važećim pravilima struke, normama (po normi ÖNORM B 2204) kao i tehničkim smernicama. U slučaju nejasnoća pogledati tehnički list proizvoda. Sveži malter obraditi u roku 1-2 sata zavisno od vremenskih uslova.

Naše usmene i pismene tehničke preporuke date su verodostojno u cilju pomoći kupcu / korisniku, bazirane su na osnovu naših iskustava koje odgovaraju trenutnom stanju naučnog i praktičnog znanja, i iskustvima u slučajevima kada su proizvodi pravilno uskladišteni, upotrebljeni i kada se sa njima rukuje pod normalnim uslovima. One stoga ne oslobađaju kupca od provere prikladnosti proizvoda za predviđeni način njihove primene. Nikakva pravna odgovornost ne može nastati, niti proisteći na osnovu ovih informacija kao ni na osnovu bilo kojih pismenih preporuka ili ponuđenih saveta. Korisnici uvek treba da budu upoznati sa najnovijim izdanjem tehničkog lista za željeni proizvod, čija se kopija može dobiti na zahtev.