

weber.mur polifix je masa za fino izravnavanje unutrašnjih zidova.

- prah fine granulacije
- debljina nanosa od 1-2mm u jednom sloju
- vreme plastičnosti 40-50 minuta, brzina sušenja 3-4 časa
- pogodan za nanošenje na gips karton ploče

OSNOVNE KARAKTERISTIKE

weber.mur polifix je izrađen od kvalitetnih punila, mineralnih veziva i odgovarajućih aditiva.

OBLAST PRIMENE

weber.mur polifix se koristi se za fino izravnavanje zidnih površina u enterijerima.

PRIPREMA I NAČIN UPOTREBE

1. zidne površine na koje se nanosi masa potrebno je dobro očistiti od prašine, mehaničkih nečistoća i masnoća
2. metalne delove u zidovima treba premazati antikorozivnim sredstvima
3. ukoliko se proizvod nanosi na jako upijajuću podlogu potrebno ju je premazati proizvodom **weber.prim podloga IN**
4. sadržaj vreće od 25 kg se meša sa 10 litara vode (5kg izmešati sa 2 litra vode) ručno ili pomoću uređaja za mešanje do potpune homogenizacije
5. masa se ostavi da odstoji 20 minuta, pa se još još jednom intenzivno izmeša
6. po potrebi, izravnavanje se vrši dva puta
7. posle sušenja obrađene površine mogu da se obruse finim brusnim papirom
8. pripremljenu masu treba utrošiti u roku od 12 sati.

ALAT ZA RAD

za mešanje: električni mikser

za nanošenje: čelična gletarica

POTROŠNJA

0,5 - 1,5 kg/m²

SAVET

Temperatura vazduha i podloge za rad i sušenje mora biti iznad 5°C a nikako preko 30°C. Radove izvoditi bez direktnog uticaja vetra, sunca i padavina - zaštita od sunca i vetra može da bude zaštitna fasadna mreža, ali nedovoljna ukoliko su ovi vremenski faktori izraženi i snažni.

Posebno je važno da proizvod ne dolazi u direktan kontakt sa krečom kao i da se koristi potpuno čista posuda i čista voda za njegovo pripremanje!

INFORMACIJE O PROIZVODU

PAKOVANJE



25kg natron džak, 1200kg na paleti

5kg, natron džak, 1000kg na paleti

ROK TRAJANJA

12 meseci skladišteno na paletama u suvom prostoru bez direktnog uticaja vremenskih uslova i vlage. Čuvati od smrzavanja.

BOJA PROIZVODA

weber.mur polifix je glet masa bele boje.

NAPOMENA

Svi navedeni parametri se odnose na standardne vremenske uslove - temperatura 20C, relativna vlažnost vazduha do 65%. Ukoliko vremenski uslovi nisu u skladu sa navedenim potrebno je postupak rada prilagoditi datim okolnostima. Weber garantuje da je kvalitet isporučenih proizvoda u skladu sa svim normama i pravilima proizvodnje masa za izravnavanje. Kompanija ne snosi odgovornost za nepravilno izvođenje radova sa navedenim materijalom, za korišćenje materijala u svrhe koje nisu navedene u opisu proizvoda, kao ni za izvođenje radova pri vremenskim uslovima koji nisu u skladu sa navedenim u opisu proizvoda. Weber preporučuje da se pre početka radova urade probne površine. Kompanija prihvata reklamacije samo na kvalitet proizvoda, ukoliko je isti skladišten, pripremljen i primenjen prema izdatim uputstvima.