

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

- pastozna masa
- za sanaciju grešaka
- za punjenje udubljenja, pukotina i rupa

OSNOVNE KARAKTERISTIKE

weber.mur polifix T je već pripremljena masa za izravnavanje unutrašnjih vertikalnih i plafonskih površina.

OBLAST PRIMENE

weber.mur polifix T služi i za sanaciju grešaka, punjenje udubljenja, pukotina i rupa.

PRIPREMA I NAČIN UPOTREBE

1. podloga na koju se nanosi **weber.mur polifix T** mora biti čista, čvrsta i suva
2. prethodno premazana proizvodom **weber.prim podloga IN**
3. obično se nanosi u dva sloja, ručno, nerđajućom čeličnom gletericom ili mašinski, u ukupnoj debljini od 3 mm
4. drugi sloj se nanosi posle potpunog sušenja prvog sloja, a posle svakog nanošenja obrađene površine obraditi brusnim papirom

ALAT ZA RAD

nanošenje: nerđajućom čeličnom gletericom ili mašinski

POTROŠNJA

1,5 - 2,0 kg/m²

SAVET

Temperatura vazduha i podloge za rad i sušenje iznad 5°C i ispod 30°C.

NAPOMENA

Svi navedeni parametri se odnose na standardne vremenske uslove - temperatura 20°C, 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.

INFORMACIJE O PROIZVODU

PAKOVANJE



25kg kanta, 600kg 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.polifix t je glet masa bele boje.