

## PRO MIX MEGA



### Opis proizvoda

PRO MIX MEGA je fina, zračnosušiva gotova pastozna masa za zглаđiva-nje fuga i završnu obradu zidova za unutrašnju primjenu. Pogodna je za široki spektar podloga kao što su gipskartonske ploče, žbuka i beton.

### Prednosti

PRO MIX MEGA je visokokvalitetna masa za završnu obradu. Lako se nanosi i brusi, dobro prijanja na podlogu i veoma je otporna na pukotine.

### Nanošenje

PRO MIX MEGA može se nanositi direktno iz kante ili se može promiješati prije upotrebe. Po potrebi se može dodati čista voda. Previše razrijeđena masa teže se suši i povećava skupljanje materijala. Dodavati vodu polako da bi se izbjegla prekomjerna razrijeđenost. Ne preporučuje se dodavati više od 1 l vode na kantu od 25 kg. Ako se voda odvoji od smjese prije upotrebe ponovo promiješati. Na fugu gipskartonske ploče nanijeti tanki sloj smjese i utisnuti papirnu traku. Odstraniti višak materijala i pokriti traku tankim slojem. Nanijeti drugi i treći sloj. Prije nanošenja svakog novog sloja ostaviti prvi sloj da se skroz osuši, a isto tako i prije završnog brušenja.

Za ručno brušenje preporučuje se

papir 220, a za mašinsko 120. Prije nanošenja tapeta preporučuje se staviti temeljni premaz (Ri-Kombigrund). PRO MIX MEGA se može nanositi ručno ili mašinski. Debljina nanosa ca. 2 mm.

Vrijeme sušenja (preko noći) zavisi od klimatskih uslova. Ne miješati sa drugim materijalima. Brisati čistom vodom.

### Uslovi na gradilištu

Temperatura materijala, zraka i podloge mora biti iznad 8°C. Podloga mora biti stabilna, čista, suha i bez prašine.

### Rukovanje

**Q1:** ispuniti fuge i odstraniti prekomjerni materijal sa površine. Utisnuti Rigips papirnu traku za fuge i prekriti dodatnim materijalom.

**Q2:** ukoliko je potrebno odstraniti višak materijala sa fuga. Kad je smjesa suha prekriti ostatak fuga dodatnim materijalom. Ovo je potrebno raditi dokle god se vidi prelaz fuga. Kad se sve osuši izbrusiti po potrebi.

**Q3:** prekriti cijelu površinu tankim slojem, a nakon toga odstraniti materijal zatvarajući pore.

**Q4:** prekriti cijelu površinu slojem debljine 2 mm.

### Standard kvalitete

Q1 – Q4

### EN-klasifikacija

CE 3A – EN 13963 – A1 – NPD

### Podaci o proizvodu

<b>Debljina nanosa:</b>	do 2 mm
<b>Trajnost:</b>	max. 3 mjeseca
<b>Vrijeme sušenja:</b>	ca. 18 sati
<b>Potrošnja:</b>	Vario-fuga: ca. 400g/m <sup>2</sup>
	AK-fuga: ca. 300g/m <sup>2</sup>
	Površina fuga: ca. 80g/m <sup>2</sup>  Površina: ca. 1,7 kg/m <sup>2</sup> /mm
<b>Vatro-otpornost</b>	A1

### Informacije

<b>Pakovanje:</b>	0,5 kg / 1 kg / 5 kg / 15 kg / 25 kg
<b>Skladištenje:</b>	Osigurati rotaciju zaliha i iskoristiti u roku od 12 mjeseci od naznačenog datuma proizvodnje. Zaštititi od smrzavanja – skladištiti na temperaturi između 2°C i 30°C.

Za dodatne informacije kontaktirajte:

**Saint-Gobain Rigips Austria GesmbH**  
**Predstavništvo za BiH**

Paromlinska 34

71000 Sarajevo

Tel: + 387 33 660 380

e-mail: rigipsbh@bih.net.ba

www.rigips.ba

Ručno/ mašinski



Rukovanje

ca. 3 mjeseca



Trajnost

do 2 mm



Debljina nanosa

ca.400g/m<sup>2</sup>



Potrošnja

Q1-Q4



Standard kvalitete

Informacije u brošuri zasnivaju se na našem dosadašnjem težiškom znanju i iskustvu. Obzirom na mnoge faktore koji mogu utjecati na obradu i primjenu naših proizvoda ovi podaci ne oslobađaju korisnika naših proizvoda od odgovornosti za sprovedbu vlastitih testova i inspekcije budući da predstavljaju samo opće smjernice. Oni ne podrazumijevaju svako pravo obavezujuću garanciju za određena svojstva ili garanciju prokladnosti za određenu primjenu. Odgovornost je onih kojima isporučujemo naše proizvode da osiguraju poštivanje vlasničkih prava i postojeće zakonske propise. Zadržavamo pravo izmjene u interesu težišnog napretka.