

Rigips® VARIO

ISPUNJIVAČ SPOJEVA

Polje primene

Koristi se kod ispune spojeva Glasroc X, Glasroc F, Ridurit, Rigiton, Rigidur i Rigidur H ploča.

Pogodan je za primenu kod protivpožarnih sistema, prostorija sa povećanom vlagom, kod montažnih objekata i drugih površina gde se očekuju deformacije (potkrovje, lake konstrukcije...). Najbolji rezultati se postižu u kombinaciji sa papirnom bandaž trakom. Moguća je obrada do stepena kvaliteta završne obrade Q4.

VARIO je izuzetno jaka i lako obradiva gipsana masa najvišeg kvaliteta. Koristi se za ispunu spojeva i kompletno gletovanje gipskartonskih ploča. Može se primenjivati sa i bez Rigips traka za ojačanje spojeva.

Sastavni delovi: fini gips, aditivi za optimalnu obradu, ispunjivanje i dispergovanje.

Prednosti:

- vrhunski kvalitet
- velika čvrstina spoja i do 4 puta veća od ostalih ispunjivača
- velika brzina sušenja
- umešana smesa je kremasta i izuzetno laka za nanošenje i obradu
- bez usukavanja materijala
- lako šmirglanje



Stanje podloge

Temperature vazduha, materijala i podloge moraju biti više od +5°C, a niže od +30°C. Podloga mora biti čvrsta, čista, suva, bez zaledenih čestica i bez prašine

Obrada proizvoda

U čistu vodu postepeno sipati ispunu dok se voda u potpunosti ne zasiti prahom. Ostaviti materijal da odstoji najmanje 2-3 minuta, a zatim pristupiti mešanju. Nakon kraćeg mešanja materijal postaje homogen i postiže se adekvatna viskoznost. Tako pripremljen materijal je spremан za upotrebu. Naknadno dodavanje vode ili praha može prouzrokovati poteškoće kod primene i uticati na kvalitet.

Na gips kartonske ploče:

Q1: Ispuniti spojeve materijalom, a zatim ugraditi bandaž traku. Nakon sušenja traku prekriti dodatnim slojem materijala, tako da ne bude vidljiva.

Q2: Tragove ispune u Q1 kvalitetu završne obrade ukloniti špahtlom ili prebrusiti. Takva površina spremna je za obradu Q2 stepena. Preko pripremljenog spoja naneti sloj ispune u širini od najmanje 30cm (širina gletera). Na taj način se postiže ublaženje talasa na spojevima. Ovako obrađeni spojevi spremni su za brušenje i prebojavanje ili obradu u stepenu Q3.

Q3: Pokrivanje cele površine u tankom sloju kako bi zatvorili pore.

Q4: Pokrivanje cele površine u minimalnoj debljini od 2 mm.

Materijal koji je vezao do te mere da je obradivost otežana, ne ugrađivati, da ne bi došlo do pojave pukotina na spojevima. Preporuka je polu stvrdnuti materijal zameniti svežim.

Ne mešati s drugim materijalima.

Dopušteno je čišćenje isključivo čistom vodom.

Norma kvaliteta

Q1 – Q4

EN-klasifikacija

 4B - EN 13963 - A1 - NPD

Podaci o proizvodu

Razmera mešanja	cca. 1,6-1,8 kg / 1 l vode
Vreme obrade	cca. 45 min.
Utrošak materijala	Spoj: cca. 0,3 kg/m ² /mm Površina: 0,9 kg/m ²
Klasa otpornosti na požar	A1
Faktor otpora difuzije vodene pare	$\mu = 10$
Čvrstoća na savijanje i zatezna čvrstoća	Prema EN 13963
Veličina pakovanja	5 kg / 12,5 kg / 25 kg
Skladištenje:	Skladištitи на сувом месту. Време складиšења мин. 12 месеци. Оштећена паковања чувати затворена и садржај потрошити у року 3 месеца. Защити од смрзавања – склаđиštitи на температури између +2°C и +30°C.

SAINT-GOBAIN GRAĐEVINSKI
PROIZVODI D.O.O. BEOGRADBulevar Mihajla Pupina 115d, V sprat
11070 • Novi Beograd • Srbija
Tel.: + 381 11 314 96 84
info.rs@saint-gobain.com
www.saint-gobain.rs

Ovde navedene tehničke informacije i preporuke zasnovane su na našim znanjima i iskustvima u slučajevima kada se proizvod pravilno skladišti, upotrebljava, transportuje i kada se njime rukuje u redovnim uslovima. Kupcu, odnosno korisniku proizvoda savetujemo da prethodno testira da li je proizvod pogodan za upotrebu u nameravanu svrhu. S obzirom na činjenicu da nemamo uticaj na okolnosti upotrebe i rukovanja proizvodom, ne odgovaramo za posledice koje nastanu usled nepravilne upotrebe. Kupac, odnosno korisnik proizvoda odgovara u slučaju da proizvod čuva, transportuje, ugrađuje i upotrebljava suprotno uputstvima, nameni i svojstvima i informacijama o bezbednosti proizvoda, kao i nakon naznačenog roka upotrebe proizvoda. Naš tim iskusnih stručnjaka pruža savete u fazama planiranja i primene naših proizvoda. Poseta gradilištu i demonstracija primene naših proizvoda mogu biti organizovane na zahtev. Kontaktirajte naš tehnički tim i saznajte više o našim proizvodima na web-sajtu www.saint-gobain.rs