

Rigips® STANDARD

ISPUNJIVAČ SPOJEVA

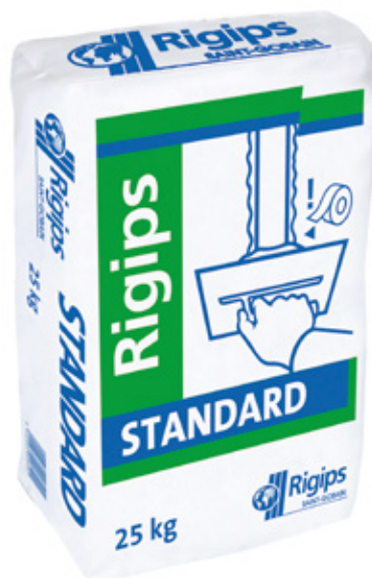
STANDARD je ispunjivač na bazi gipsa sa dodatkom aditiva i punioca, namenjen za spojeve kod gipskartonskih ploča.

Prednosti:

- vrhunski kvalitet
- odlično vezuje, lako se obrađuje i glača
- visoka otpornost sastava na pucanje
- visoko kvalitetan proizvod za ispunjavaje
- pogodan za krpljenje rupa
- ekološki i ekonomičan proizvod

Polje primene

Za ispunu i gletovanje spojeva gipskartonskih ploča u kvalitetu završne obrade spojeva Q1 i Q2. Koristi se u kombinaciji sa Rigips bandaž trakama (mrežasta staklena).



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 zaleđenih čestica i bez prašine.

Obrada proizvoda

Mešanje materijala:

U čistu vodu postepeno sipati ispunu dok se voda u potpunosti ne zasiti prahom. Ostaviti materijal da odstoji najmanje 5 minuta, a zatim pristupiti mešanju ručno (lopaticom). Nakon kraćeg mešanja materijal postaje homogen i postiže se adekvatna viskoznost. Tako pripremljen materijal je spreman za upotrebu. Naknadno dodavanje vode ili praha može prouzrokovati poteškoće kod primene i uticati na kvalitet.

Na gipskartonske ploče:

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

Stepen 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.

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 - Q2

EN-klasifikacija

 3B - EN 13963 - A1 - NPD

Podaci o proizvodu

Razmera mešanja	cca. 1,4 kg / 1 l vode
Vreme obrade	min. 40 min.
Utrošak materijala	Spoj: cca. 0,3 kg/m ²
Klasa otpornosti na požar	A1
Veličina pakovanja	5 kg / 25 kg
Skladištenje:	Skladištiti na suvom mestu. Može se skladištiti min. 12 meseci. Delimično oštećene vreće čuvati zatvorene i njihov sadržaj potrošiti u roku 3 meseca.



**SAINT-GOBAIN GRAĐEVINSKI
PROIZVODI D.O.O. BEOGRAD**
Bulevar 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 veb-sajtu www.saint-gobain.rs