

Rigips VARIO ispunjivač spojeva



Opis proizvoda

VARIO je fini ispunjivač spojeva, poboljšan polimerima, za obradu gipskartonskih ploča lopaticom sa ili bez Rigips traka za ojačanje, kao i za Glasroc F Ridurit, Glasroc F Riflex, Rigiton, Rigidur i Rigidur H ploče.

Sastavni dijelovi: fini gips, aditivi za optimalnu obradu, ispunjivanje i dispergiranje.

Prednosti

Za obradu sa i bez Rigips traka za ojačanje. Ima vrlo nizak stupanj „upadanja“ i dobro se brusi.

Područje upotrebe

Za ispunjivanje spojeva VARIO-rubova lopaticom, bez ili sa Rigips trakama za ojačanje. Za obradu utornih spojeva lopaticom kod Glasroc F Ridurit i Glasroc F Riflex ploča i s Rigips trakama za ojačanje.

Za obradu ploča od gipsanih vlakana Rigidur i Rigidur H s oblicima ivica SK (bez traka za ojačanje, postavljanje ploča na udaljenost od cca. 5 mm) i AK (s Rigidur mrežastim trakama za ojačanje).

Kod drvene potkonstrukcije uvijek treba upotrijebiti trake za ojačanje. Za gletanje Rigiton stropova od perforiranih ploča sa spojevima za gletanje bez traka za ojačanje. Za ispunjivanje pukotina i rupa i za izjednačivanje nejednolikih podloga.

Za dorađivanje i obrađivanje gips kartonskih ploča po čitavoj površini, do stupnja kvalitete površine Q4.

Stanje podloge

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

Obrada

Prilikom obrade nadodati 1,6-1,8 kg VARIO materijala u 1 litar čiste vode te pričekati 2-3 minute. Zamiješati rukom ili električnom bušilicom s lopaticom (sporiji okretaji) do čvrste strukturirane mase (bez grudica).

Nakon postupka miješanja materijal se ne smije dosipavati (tada bi došlo do stvaranja grudica!).

Na gips kartonske ploče:

Q1: Izvršiti ispunjivanje spoja i poravnati ga u ravnini površine. Ugraditi trake za ojačanje od staklenih vlakana ili papira te ih izravnati lopaticom.

Q2: Eventualne ostatke ukloniti u ravnini površine, a nakon skrućivanja spoj i sredstvo za ojačanje zapuniti lopaticom, do postizanja kontinuiranog prijelaza u odnosu na površinu ploče. Nakon prosušenja po potrebi obrusiti.

Q3: Pokrivanje cijele površine u tankom sloju kako bi zatvorili pore

Q4: Pokrivanje cijele površine u minimalnoj debljini od 2 mm. Nakon sušenja površinu po potrebi obrusiti. Nije dozvoljeno „produljivati“ vrijeme skrućivanja dodavanjem vode. Uslijed nedopuštenog „produljivanja“ vremena skrućivanja nastaje opasnost od pukotina u spoju.

Ne miješati s drugim materijalima. Dopusšteno je čišćenje isključivo čistom vodom

Standard kvalitete

Q1 – Q4

EN-klasifikacija

 4B – EN 13963 - A1 – NPD

Podatci o proizvodu

Omjer miješanja	cca. 1,6-1,8 kg / 1 l vode
Vrijeme obrade	cca. 45 min.
Utrošak materijala	Spoj cca. 0,3 kg/m ² /mm Površina: 0,9 kg/m ²
Klasa ponašanja u slučaju požara	A1
Faktor otpora difuzije vodene pare	μ = 10
Čvrstoća na savijanje I vlačna čvrstoća	Prema EN 13963
Veličine pakiranja	5 kg / 12,5 kg / 25 kg
Skladištenje: Skladištiti na suhom mjestu. Vrijeme skladištenja min. 12 mjeseci. Oštećena pakiranja čuvati zatvorena i sadržaj potrošiti u roku 3 mjeseca. Zaštiti od smrzavanja – skladištiti na temperature između +2°C and +30°C.	

Za detaljnije informacije obratiti se:

Saint-Gobain građevinski proizvodi
Hrvatska d.o.o.

Industrijska cesta 18/1, 10360 Sesvete

Tel : +385 (0) 1 2335-570

Fax: +385 (0) 1 2444-290

www.rigips.hr

Unutarnja upotreba



Područje upotrebe

Ručna



Aplikacija

cca. 45 min



Vrijeme obrade

cca. 0,3 kg/m²



Potrošnja

Q1-Q4



Standard kvalitete

Podatci u ovoj brošuri temelje se na našim postojećim tehničkim saznanjima i iskustvima. Navedena saznanja i iskustva osobu koja provodi obradu, radi mnogobrojnih mogućih utjecaja kod obrade i upotrebe naših proizvoda, ne oslobađaju potrebe za vlastitim ispitivanjima i provjerama te predstavljaju samo općenite smjernice. Na temelju istih ne može proizici zakonski obvezujuće osiguranje određenih karakteristika ili prikladnosti za konkretnu primjenu. O mogućim propisima za zaštitu prava industrijskog vlasništva, kao i postojećim zakonima i odredbama računa je, na svoju odgovornost, dužna voditi strana koja obradu provodi. Sve su informacije izrađene prema najboljim znanjima i saznanjima, ali ipak podliježu mogućim promjenama.