

Rigips VARIO

Фугопълнител

Предимства

Идеален за вътрешна употреба

Ръчно полагане

40 мин. време за работа

Приблизително 0,3 kg/m²

Стандар за качество Q1-Q4

Може да се използва с или без лента за фуги Rigips, с ниско свиване и отлично шлайфане.

ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Фугиращият пълнител VARIO е полимермодифициран, фин гипсов пълнител за фуги и връзки между гипсокартонени плоскости, за употреба със или без фугираща лента, както и за гипсокартонени плоскости Glasroc F Ridurit, Glasroc F Reflex, Rigiton, Rigidur и Rigidur H. Състав: фин гипс, пълнители и адхезия.

ПРИЛОЖЕНИЕ

VARIO е предназначен за запълване на фугите и връзките на кантовете Vario със или без лента за фуги;



Rigips VARIO Jointfiller

Фугопълнител

УСЛОВИЯ НА ПРИЛАГАНЕ

Температурата на въздуха, материала и околната среда трябва да е над +5°C. Уверете се, че субстратът е чист и сух и няма остатъци от формовъчно масло.

НАЧИН НА РАБОТА

Добавете около 1,5-2 kg VARIO в 1 литър чиста вода и оставете да престои около 3 минути. След това разбъркайте на ръка или с електрическа бормашина с бъркалка (ниска скорост), докато сместа стане без бучки. След процеса на разбъркване не добавяйте повече материал, за да не се образуват бучки. Върху гипсокартон (стандарт за качество):

Q1: Запълнете фугите и отстранете излишния материал от повърхността. Поставете хартиена лента Rigips върху фугата и я покрийте с допълнителен материал.

Q2: Ако е необходимо, отстранете излишния материал от фугите. След като материалът се втвърди, покрийте съществуващата фуга с допълнителен материал, докато не личат никакви преходи. След като материалът изсъхне, го шлайфайте, ако е необходимо.

Q3: Покрийте цялата повърхност с тънък слой от фугопълнителя и след това, притискайки към плоскостта премахнете част от материала, за да затворите порите.

Q4: Покрийте цялата повърхност със слой с дебелина минимум 2 mm. Да НЕ се използва допълнително укрепващ материал или допълнителна вода (ще доведе до разширяване на сместа и поява на пукнатини).

Да не се смесва с други материали. Почиствайте само с чиста вода.

Необходими инструменти:

- Трябва да се използват чисти инструменти (мистрия, шпакла и др.).
- Внимание! Остатъци от прах или втвърдена мазилка по инструментите или работните съдове, както и други замърсявания могат да съкратят времето за работа с продукта.

КАЧЕСТВО НА ПОВЪРХНОСТИТЕ

- Основата трябва да бъде чиста, без прах, без масла, катрани, сажди, незамръзнала, суха и да е защитена от прекомерна влага.
- Влажни мазилки, плоскости или бетон не са подходящи за базови повърхности за монтаж на гипсокартон с помощта на Rigips® RIFIX.
- Силно абсорбиращи зони (напр. газобетонни тухли) трябва да се навлажнят обилно с чиста вода или да се обработят с Rikombi Grund, за да се изравнят абсорбцията.
- Площи с ниска абсорбция (напр. бетон) трябва да се обработят с Rimano® Grund, за да се осигури правилно залепване.
- Не нанасяйте продукта върху повърхности от дърво, пластмаса.
- В случай на предварително боядисани повърхности (миещи се бои, бои на маслена основа, емайли, алкидни бои и т.н.) препоръчва да се отстрани целият слой на боята/другия материал и да се обработи повърхността с Rimano® Grund, за да се гарантира залепване.

Rigips® е регистрирана търговска марка на Saint-Gobain Group. Информацията в този документ отразява данните, които притежаваме в момента, въз основа на текущите ни знания и опит, като си запазваме правото да правим допълнителни актуализации без предизвестие в резултат на технически или производствени промени. Уверете се, че винаги разполагате с най-новата версия на този документ, като посетите нашия уебсайт на следния адрес: www.rigips.bg

СЪХРАНЕНИЕ ПРОДУКТА

ОБРАБОТКА

НА

- Продуктът трябва да се съхранява на сухо място, в оригиналната запечатана торба и защитен от лоши атмосферни влияния.
- В случай на частична употреба, торбичката трябва да бъде затворена възможно най-добре (за да се предотврати попиването на влага от въздуха). Препоръчително е това да се случи възможно най-скоро.
- Срокът на годност на продукта е отпечатан върху торбичката.

МЕРКИ ЗА ЗАЩИТА НА РАБОТНАТА И НА ОКОЛНАТА СРЕДА

- Препоръчва се да се работи с подходящи предпазни средства: защитно облекло, предпазни очила, ръкавици и маска против прах.
- Да се избягва контакт с очите (при необходимост изплакнете обилно с вода и потърсете медицински съвет), продължителен контакт с кожата, поглъщане/вдишване на продукта. Препоръчва се да се борави внимателно с торбичката и с праха, за да се избегне запрашаване.
- Отпадъците, получени в резултат на разопаковането и употребата на продукта ще бъдат третирани съгласно в съответствие с действащите законови разпоредби.
- Вакумиращата опаковката може да се рециклира 100%.
- Прочетете и спазвайте препоръките в информационния лист за безопасност на продукта.

Този документ съдържа само общи препоръки и не се отнася за специални обстоятелства. Преди да започнете работа, уверете се, че разбирате спецификациите на проекта, че сте тествали продукта за тази цел и че избраният продукт отговаря на неговите изисквания. Информацията, представена в този документ, не представлява гаранция по отношение на определени свойства на продукта или съвместимост за конкретна употреба, Saint-Gobain Group не носи отговорност за качеството на изпълнение на строителните работи.

ОПАКОВКА

Торба от хартия и полиетилен 25 кг

ТЕХНИЧЕСКИ ПОКАЗАТЕЛИ

Стандарт	SR EN 14496:2007
Съдържание	Сива мазилка и добавки
Температурен диапазон за работа	23±2°C
Влажност на въздуха при работа	50±5%
Реакция на огън	A1
Размер на зърната	99% под 200µm
Адхезия	>0.06* МПа
Съдържание на калциев сулфат	>30%
Време за втвъртяване	≈ 24 часа
Време за работа	Поне 60 мин.
Съотношение прах/вода	25 кг прах / 13 литра вода
Разход на материал	4 - 6 кг/кв.м. гипсокартон
Опаковка	Торба от хартия и полиетилен 25 кг
Едно пале съдържа	40 торби

*Гранични стойности според хармонизиран стандарт SR EN 14496:2007

Система за оценка и контрол на експлоатационните показатели на продукта: Система 4

Rigips® е регистрирана търговска марка на Saint-Gobain Group. Информацията в този документ отразява данните, които притежаваме в момента, въз основа на текущите ни знания и опит, като си запазваме правото да правим допълнителни актуализации без предизвестие в резултат на технически или производствени промени. Уверете се, че винаги разполагате с най-новата версия на този документ, като посетите нашия уебсайт на следния адрес: www.rigips.bg

Този документ съдържа само общи препоръки и не се отнася за специални обстоятелства. Преди да започнете работа, уверете се, че разбирате спецификациите на проекта, че сте тествали продукта за тази цел и че избраният продукт отговаря на неговите изисквания. Информацията, представена в този документ, не представлява гаранция по отношение на определени свойства на продукта или съвместимост за конкретна употреба, Saint-Gobain Group не носи отговорност за качеството на изпълнение на строителните работи.