

Rigips® Fonic

Гипскартонена плоскост с повишена плътност и подобрена звукоизолация

Предимства



Отличен избор при изграждане на преградни стени, предстенни обшивки и окачени тавани с повишени звукоизолационни характеристики



Повишена здравина



Лесна обработка

ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Rigips Fonic е гипскартонена плоскост с контролирана плътност (тип D), допълнително обработена за постигането на по-добри звукоизолационни качества.

ПРИЛОЖЕНИЕ

Препоръчани области на приложение:

- Преградни стени, предстенни обшивки и окачени тавани с повишени изисквания за звукоизолация от въздушен шум в нови сгради;
- Повишаване звукоизолацията от въздушен шум на съществуващи конструкции при ремонтни работи;





Rigips® Fonic

Гипскартонена плоскост с повишена плътност и подобрена звукоизолация

ПРИЛОЖЕНИЕ

Преградни стени, предстенни обшивки и окачени тавани в жилищни помещения, хотели, болници, учебни заведения и други помещения с високи изисквания за звукоизолация от въздушен шум;

НАМАЛЯВА С 60% ЗВУКОВИЯ ДИСКОМФОРТ

Замяната на стандартните гипскартонени плоскости с Rigips® Fonic в една стандартна преградна стена с еднослойна обшивка от гипскартон и конструкция от профили Rigiprofil CW/UW75 увеличава нейните звукоизолационни качества с 4 dB.

СЪХРАНЕНИЕ

Да се съхранява в сухи, проветриви закрити помещения. Хоризонтално. Срок на годност: неограничен при правилно съхранение

РАЗМЕРИ

1200 X 2000 X 12,5 mm

ТЕХНИЧЕСКИ ПОКАЗАТЕЛИ

Стандарт	БДС EN 520
Класификация по БДС EN 520	D
Приложение	Гипскартонени плоскости с контролирана плътност и повишена звукоизолация от въздушен шум предназначени за облицовки на стени и тавани и изграждане на преградни стени
Номинална дебелина (mm)	12.5 ± 0.5 mm
Номинална ширина (mm)	1200 ± 0.4 mm
Номинална дължина (mm)	2000, 2600 ± 0.5 mm
Плътност	>920 kg/m ³
Сила на огъване (надлъжна)	min. 550 N
Сила на огъване (напречна)	min. 210 N
Клас реакция на огън	A2-s1, d0
Топлопроводимост	0.27 W/mK

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.