

Rimano® UNI

Прахов продукт за еднослойно машинно полагане

Предимства



Лесна обработка и гладка повърхност



Нисък разход на материал



Еднослойно полагане

ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Лека гипсова мазилка с перлит за стени и тавани от бетон, газобетон и тухли. Машинно еднослойно полагане до 40 mm. Подходяща също за поправка на стари мазилки.

ПРИЛОЖЕНИЕ

Предназначена е за машинно измазване на вътрешни стени от тухла, АСС/ААС, бетон. Може да се полага на слоеве с дебелина от 5 mm до 40 mm. Препоръчва се като заместител на традиционната мазилка (фугираща смес, грунд, първи слой изравняваща мазилка).



Rimano® UNI

Прахов продукт за еднослойно машинно полагане

ПРИЛОЖЕНИЕ (продължение)

Разход: 7,5 kg/m²/10 mm.

- Време за работа: около 90 минути в зависимост от попиваемостта на основата и околната температура. При работа в горещо време положеният материал следва допълнително да се намокри по време на обработката.

УКАЗАНИЯ ЗА ПОЛАГАНЕ

Внимание!

Температурата на повърхностите, материала и въздуха в помещенията следва да бъде от +5°C до +35°C.

Намокрете обилно или грундирайте основата. Полагането върху гладък бетон следва да става само след предварително грундиране с подходящ грунд (например Rigips Kontakt).

Нивото на водното налягане в машината следва да е 580 l/h, а консистенцията на материала да позволява лесно разнасяне с трапецовиден мастар без материала да се свлича. Ако се използват метални шини за контрол на дебелината, те следва да са цели шини по височина на стената за осигуряване на прави повърхности. Материалът се нанася машинно по целите повърхности без прекъсвания, след което се заглажда до получаване на равна повърхност.

ТРАНСПОРТ И СЪХРАНЕНИЕ

Материалът следва да се транспортира и съхранява на сухо в оригиналните запечатани торби. При използване на част от материала торбата с останалия материал може да бъде затворена и съхранена на сухо за последваща употреба.

ОПАКОВКА

Полиетиленова торба 25 kg.

СРОК НА СЪХРАНЕНИЕ

Срокът на съхранение е отбелязан на торбите.

ТЕХНИЧЕСКИ ПОКАЗАТЕЛИ

| | |
|---------------------------------|-----------------------------------|
| Стандарт | CE EN 13279-1 |
| Класификация | B4/50/2 |
| Съставки | Гипс, минерални съставки, добавки |
| Клас горимост | A1 |
| Зърнометрия | 99% под 1000µm |
| Якост на прилепване (към бетон) | ≥ 0,1* N/mm ² |
| Якост на огъване | > 1* N/mm ² |
| Якост на натиск | > 2* N/mm ² |
| Време за работа | 100-120 мин |
| Нивото на водното налягане | 580 l/h |
| Разходна норма | 8 kg/m ² /10 mm |
| Палет | 40 торби/ 1026 kg |

*Граничните стойности са посочени от хармонизирания стандарт (SR EN 13279-1:2009).
Декларация за производителност в система IV.

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.