



Knauf Gips Finish

Гипсова - Шпакловка

Описание на продукта

Кнауф Гипс Финиш е шпакловка на гипсова основа предназначена за повърхности във вътрешността на сградите.

- Гипсова шпакловка за повърхности C7-20-2 съгласно EN 13279-1.

Доставка

20 кг торба

Материал - Nr. 495079

Складиране и съхранение

Торбите се съхраняват на сухо и върху дървени скари. Годност на съхранение 6 месеца. Започнатите и повредените торби да се затварят херметично и да се използват най-напред.

Качество

В съответствие с EN 13279-1 продуктът подлежи на първо изпитване, както и на постоянен заводски продуктов контрол и има означение CE.

Област на приложение

Кнауф Гипс Финиш е предназначен специално за работа във вътрешността на сградите:

- за рационално шпакловане на неравни и груби повърхности
- идеален за последна операция преди бояджийските работи
- за тънко шпакловане на стени и тавани изготвени от гипсови плоскости Кнауф
- като фина шпакловка в областта на фугите
- за покриване на по-големи площи
- за затваряне на фини пукнатини и пори в бетонни повърхности
- за изглаждане на неравности при поправки и ремонтни работи
- пълноплотно шпакловане на повърхности за постигане на качество на повърхностите Q3

Свойства

- минерална, на гипсова основа
- прахообразна форма, готова за разбъркване
- смесване без образуване на бучки
- ръчна обработка
- безопасна за кожата
- универсално приложение
- много фина
- висока продуктивност
- бързосъхнеща
- висока гладкост
- изтегля се до нулева дебелина
- несвиваема
- не се свлича

Технически характеристики

Якост на натиск:	> 4,0 MPa
Якост на опън при огъване:	> 2,5 MPa
Твърдост на повърхността:	> 8,0 MPa
Разход на материала:	1,0 kg/m ² /1 mm
Дебелина на нанасяне:	0 - 3 mm

Изпълнение

Основа

- Подложката трябва да бъде здрава твърда и чиста, бетонните повърхности трябва да са сухи и да не съдържат материали за отделяне на кофраж.
- Препоръчва се според структурата на основата същата да се обработи с дълбокопроникващ грунд Knauf Tiefengrund (при попиваща основа) или с Knauf Betokontakt (при слабо попиваща основа).
- Стари мазилки да се грундират с дълбокопроникващ грунд Кнауф.

Приготвяне и работа с продукта

- Кнауф Гипс Финиш се разпръсква в чиста вода (20кг торба в около 12л вода, това значи 1кг прахообразна маса в около 0,6л вода). Да се остави 2-3 минути да поеме и с бавно въртяща се бъркалка да се приведе до състояние без бучки с нежна кремообразна консистенция. Да не се прибавят никакви добавки.
- Кнауф Гипс Финиш трябва да се нанесе в рамките на 60 минути.
- При повърхностно шпакловане Кнауф Гипс Финиш да се нанася с маламашка и изравнява с маламашка или шпакла.
- Ако е необходимо нанасяне на няколко слоя, трябва да се внимава предходния слой да е втвърден и изсъхнал.

Температура / климат при работа

Да не се работи при температура на материала, въздуха и основата под +5°C. Пресният материал да се пази от замръзване до момента на пълното му изсъхване.

Указания

- Кнауф Гипс Финиш не може да се смесва с други материали, защото този начин свойствата на материала могат значително да се променят.
- Втвърдения материал да не се обработва повече, да не се правят опити чрез добавяне на вода или разбъркване същият да се втечнява и използва повторно.
- Съдовете и инструментите да се почистват веднага след употреба. Остатъчната шпакловъчна маса може да съкрати значително времето при приготвяне на следващото количество.
- Кнауф Гипс Финиш не може да се използва за запълване на fugи между гипсови плоскости.

Условия за нанасяне

За всички покрития и облицовки повърхностите трябва да са сухи, здрави и обезпрашени. Времето за изсъхване зависи от метеорологичните условия.

▶ Тел.: 0700 300 03

▶ Факс: 02 / 85 021 94

▶ www.knauf.bg

▶ info@knauf.bg

Конструктивните, статическите и строително-физичните качества на системите Кнауф са гарантирани само при изключителното използване на Кнауф системни компоненти или изрично препоръчани от Кнауф продукти.

Кнауф България ЕООД, ул. Ангелов връх 27, 1618 София, тел.: 02 / 91 789 10, факс: 02 / 91 789 43

Правото на технически промени е запазено. Валидно е съответното актуално издание. Нашата гаранция се отнася само за безупречното качество на нашия материал. Конструктивните, статичните и строителнофизическите качества на системите Кнауф могат да бъдат постигнати при употребата на отделни компоненти или други продукти, само при изричното одобрение на Кнауф. Данните за разход, количество и изпълнение са практически стойности, които в случаи на отклонения от зададените условия не могат да се прилагат направо. Всички права са запазени. Промени, издаване и фотомеханични копия, включително във вид на извадки, само с изрично разрешение от фирма Кнауф.