

Сертификат



Institut für **Baubiologie** Rosenheim GmbH

## CERTIFICATE OF AWARD

Based on the excellent test results, the Seal of Approval



is hereby awarded to

**Knauf AMF Deckensysteme**  
D-41751 Viersen

for the test item

**SHEETROCK**  
Finitura Fine Finisher

by the Institut für Baubiologie Rosenheim GmbH.

Reimut Hentschel, Managing Director

Rosenheim, March 2013

The Seal of Approval is awarded for 2 years. In the interest of consumers, follow-up testing of the products must be performed in due time before the Seal of Approval expires. The applicant will have to reapply for these tests.

IBR Institut für **Baubiologie** GmbH D-83022 Rosenheim Münchener Straße 18  
Tel. +49 (0)8031 / 3675-0 Fax +49 (0)8031 / 3675-30 Managing Director Reimut Hentschel  
info@baubiologie-ibr.de www.baubiologie.org www.baubiologie-ibr.de  
Commercial Register HRB Traunstein 5362 VAT ID DE 131182830



CE  
EN 13963

Knauf Finitura

09/2015

## Knauf Finitura

Fine Finisher - готова фина шпакловка

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 за Кнауф България ЕООД. Валидно е съответното актуално издание. Гаранцията предоставена от Кнауф България ЕООД се отнася единствено за качеството на материала на Кнауф България ЕООД. Конструктивните, статическите и строително-физичните качества на системите на Кнауф България ЕООД могат да бъдат постигнати при употребата на отделни компоненти или други продукти, изрично одобрени от "Кнауф България" ЕООД. Данните за разход, количество и изпълнение са практически стойности и в случай на отклонение от зададените условия, не могат да се прилагат без да се съобразяват съответните особености. Всички права за интелектуална собственост са запазени и принадлежат на Кнауф България ЕООД. Промени, издаване, използване, размножаване и фотомеханични копия, включително и във вид на извадки, могат да се извършат само с изрично предварително разрешение от Кнауф България ЕООД.

### Характеристики

- Създава идеално фина и гладка повърхност
- Готова формула на винилна основа – без загуби. След първоначално отваряне, материалът може да се ползва и съхранява в затворена кофа и след месеци
- Няма отворено време за работа – съхнеща смес
- Не е необходим грунд преди полагане върху гипскартонена повърхност
- Идеална за шпакловане на интериорни мазилки
- Отлична обработваемост – лесно нанасяне, отлична адхезия
- Без необходимост от шлайфане – DUST CONTROL
- Понижена абсорбция на боя – позволява боядисване без грунд
- Позволява оцветяване с колоранти за интериорни бои
- Ръчно и машинно нанасяне

### Приложение

- Q4 - качество
- Тънкослойна фина шпакловка
- Шпакловка на гипскартон и интериорни мазилки, които не са изложени на влага
- Текстури – възможност за декоративни структури и мазилки
- За интериорно приложение в помещения с нормална влажност

### Описание

Knauf Finitura е на винилна основа, предварително смесена формула с кремообразна и фина консистенция. Предлага завидна обработваемост, отлично нанасяне, адхезия и добра устойчивост на пукнатини. Може да се ползва директно от кофата и се изисква минимално разбъркване и хомогенизиране с подходящи за това инструменти Shetrock. Може да се разрежда с вода, ако е необходимо и според нуждите на работника без да се променят качествата на продукта.

### Предимства

- Понижена абсорбция на боя:** Икономично решение специално при завършване на повърхности с висок клас интериорни бои.
- Готова смес – удобство и икономичност:** фабрично смесена с високо качество. Смесване и шлайфане намалени значително.
- По-добро нанасяне, отличен контакт:** продукта предлага превъзходна лекота при работа, добра устойчивост на пукнатини и отлична адхезия. Добрите качества на продукта се запазват дори при повишена влажност на околната среда и след процес на замръзване и размръзване (внимание - има ограничен брой цикли).
- По-малко накапване и минимални загуби:** кремообразната консистенция минимизира накапването и намалява риска от зацапване на недобре защитени дограма и подове. В затворена кофа, продукта може да бъде съхраняван с месеци и да бъде годен за работа.
- Намалена свиваемост при финашно нанасяне:** фабрично конторлирано свиване води до по-добра финашна работа без допълнителен труд.

### Подготовка

Температурата на въздуха и повърхността трябва да бъде минимум 13°C и максимум 35°C. Трябва да се осигури добра вентилация, за да отведе излишната влага. Разбъркайте сместа без да добавяте вода. Ако е необходимо добавяте вода на порции до 250 ml, за да предотвратите прекомерно разреждане. Разбъркайте и пробвайте, за да определите дали е достатъчно разреждането. Всички повърхности готови за шпакловане трябва да са подготвени – сухи, обезпрашени, обезмаслени, да не са полирани и ако е нужно, да са грундираны с дълбоко проникващ грунд на Кнауф.

### Нанасяне

Шпакловката може да бъде нанасяна ръчно с шпакловъчни инструменти, бояджийски валеж или машинно с машина за безвъздушно полагане (airless) с дебит минимум 4 литра/минута. Препоръчаната максимална дебелина за един слой е 1 mm. След изсъхване на слоя, ако е нужно може да се направи коригиращ слой с максимум същата дебелина от 1 mm. Когато се нанася шпакловка с бояджийски валеж или машина, материалът може да се разрежда с до 1,5 l вода на 25 kg кофа. Препоръчителна дюза при машинно нанасяне е с размер от 531 до 535 в зависимост от разреждането. Когато се шпакловат мазилки, за по-добри резултати е препоръчително да се правят два слоя шпакловка без значение от метода на нанасяне.

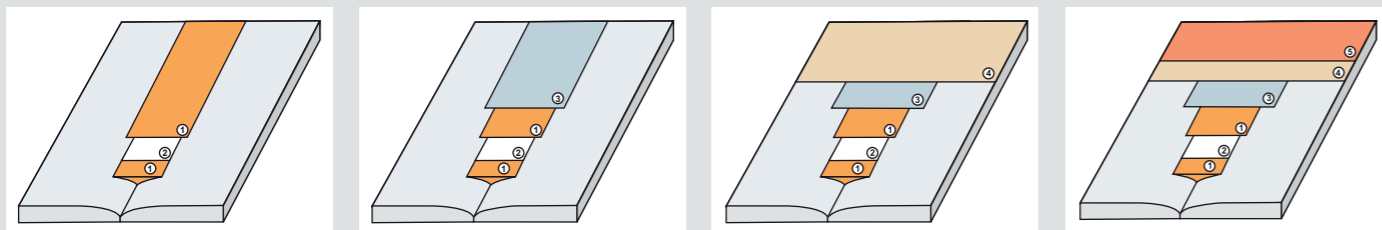
След като шпакловката е нанесена с валеж или машина се препоръчва заглаждане на повърхността с ножовете за шпакловане Shetrock Finish Knife с размери от 45 cm до 100 cm. Тази операция на заглаждане с инструментите намалява значително или премахва последващо шлайфане на повърхността и дава много добър завършен вид. Препоръчва се шлайфане с размер шкурка от 240 и нагоре. Продуктът може да се шлайфа и машинно с подходящо оборудване. За оптимални резултати, повърхността която шпакловате с Finitura е препоръчително да е обработена с Knauf Super Finish, след което да се нанесе слой от около 0,2 - 0,5 mm Finitura.

### Ограничения

Защитете продукта от замръзване и екстемни горещини. За последващи декорации, се консултирайте с проиводители им какви грундове да ползвате. Преди да се ползват епоксидни покрития върху всякъва повърхност шпаклована с Super Finish, се консултирайте с проиводителя на епоксидното покритие, за да уточни нуждата от предварително обработка на повърхността тъй като епоксидите са много агресивни и водят до голямо свиване и напрежение след изсъхване, което може да разруши шпакловката.

# Q1 Q2 Q3 Q4

## Система Кнауф за обработка на фуга и повърхност на гипскартон, ниво на качество Q1 – Q4



1. Готов фугопълнител Кнауф Fill & Finish
2. Хартиена фугопокривна лента
3. Готов фугопълнител Кнауф Fill & Finish или Кнауф Super Finish
4. Готова шпакловка Кнауф Super Finish или Кнауф Fill & Finish
5. Готова шпакловка Кнауф Finitura или Кнауф Super Finish

### Продуктова информация

**Продукт:** Формула на винилна основа  
**Чувствителност:** Защитете от замръзване. Ако замръзне, размръзете бавно на стайна температура без принудително нагряване и разбъркайте преди нанасяне. Внимание! След повече от един цикъл на замръзване и размръзване, продукта може да загуби слепващите си качества (адхезия).

### Разход:

Номинален разход шпакловка: 1,67 kg/m<sup>2</sup>/mm  
Практически разход шпакловка Q4: гипскартон около 0,500 kg/m<sup>2</sup>  
Практически разход шпакловка: гипсова мазилка около 0,800 kg/m<sup>2</sup>  
Разходът строго зависи от дебелината на слоя шпакловка!!!

### Съхранение:

Срок на годност до 12 месеца от датата на производство при нормални условия на средата за съхранение. Съхранявайте продукта на защитени места от прекомерна топлина и студ, защото това намалява срока му на годност. Проверявайте периодично датата на производство и завъртайте наличностите така, че винаги новата стока да се използва последна.

### Опаковка:

25 kg и 6 kg пластмасова кофа с метална дръжка.