

## 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



Knauf Finitura

09/2015

**Knauf Finitura**

Fine Finisher - готова фина шпакловка

Тел.: 0700 300 03

Факс: 02 / 85 021 94

[www.knauf.bg](http://www.knauf.bg)[info@knauf.bg](mailto: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.

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 grund преди полагане върху гипскартонена повърхност
■ Идеална за шпакловане на интериорни мазилки
■ Отлична обработваемост – лесно нанасяне, отлична адхезия
■ Без необходимост от шлайфанд – DUST CONTROL
■ Понижена абсорбция на боя – позволява боядисване без grund
■ 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 покнатини. Може да се ползва директно от кофата и се изисква минимално разбръкване и хомогенизиране с подходящи за това инструменти Sheetrock. Може да се разрежда с вода, ако е необходимо и според нуждите на работника без да се променят качествата на продукта.

Предимства
<b>Понижена абсорбция на боя:</b> Икономично решение специално при завършване на повърхности с висок клас интериорни бои.
<b>Готова смес – удобство и икономичност:</b> Фабрично смесена с високо качество. Смесване и шлайфанд намалени значително.
<b>По-добро нанасяне, отличен контакт:</b> Продукта предлага превъзходна лекота при работа, добра устойчивост на покнатини 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).

<b>По-малко накапване и минимални загуби:</b> Кремообразната консистенция минимизира накапването и намалява риска от зацепване на недобре защитени дограми и подове. В затворена кофа, продукта може да бъде съхраняван с месеци и да бъде годен за работа.
<b>Намалена свиваемост при финишно нанасяне:</b> Фабрично контролирано свиване води до по-добра финишна работа без допълнителен труд.

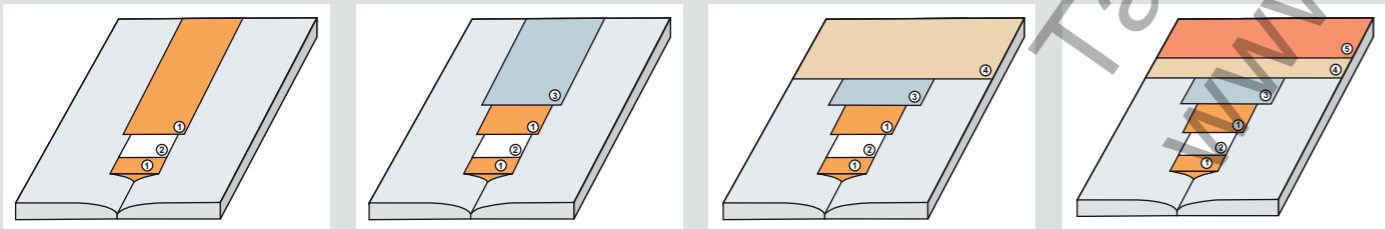
Подготовка
Температурата на въздуха и повърхността трябва да бъде минимум 13°C и максимум 35°C. Трябва да се осигури добра вентилация, за да отведе излишната влага. Разбръкайте сместа без да добавяте вода. Ако е необходимо добавете вода на порции до 250 ml, за да предотвратите прекомерно разреждане.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

Нанасяне
Шпакловката може да бъде нанасяна ръчно с шпакловъчни инструменти, бояджийски валяк или машинно с машина за безвъздушно полагане (airless) сdebit 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 валяк 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.

Ограничения
Заштите продукта от замръзване и екстремни горещини. За последващи декорации, се консултирайте с производители им какви grundове да ползвате. Преди да се ползват епоксидни покрития върху всяка повърхност шпаклована с Super Finish, се консултирайте с производителя 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 разрушит шпакловката.

## Q1      Q2      Q3      Q4

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



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

### Продуктова информация

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