



Строителни продукти

03/ 2011

# Knauf Rotband Haftgrund

## Грунд

### Свойства

Knauf Rotband Haftgrund е концентрат на многофункционален грунд. Разработените рецепти се основават на дългогодишен опит в изпитателните лаборатории на фирма Knauf Bauprodukte. Подходящ е преди полагане на Rotband ръчна гипсова мазилка, хастари и саморазливни подови замазки.

#### Свойства

- за грундиране на гладки непопиващи, както и попиващи основи преди полагане на плочки, самонивелиращи се подови замазки и мазилки;
- заздравява повърхнината, регулира попивачката способност;
- не съдържа разтворители и летливи субстанции;
- паропропусклив;
- за вътрешно и външно приложение;
- подобрява сцеплението;
- ниска разходна норма.

### Указания за работа с продукта

Knauf Rotband Haftgrund е несъдържащ разтворители грунд за гладки, непопиващи и попиващи основи, като бетон, циментова замазка, варо-циментови мазилки или саниращ разтвор. Забавя също съхненето и намалява свиването при изсъхване, както и риска да се появят пукнатини. Като грунд той подобрява способността за сцепление преди полагане на керамични плочки, преди нанасяне на мазилка, преди нанасяне на самонивелиращи замазки върху попиващи и непопиващи основи.

#### Област на приложение

- всички типични строителни варо-циментови основи;
- бетон;
- циментови замазки;
- каменни основи.

#### Третиране на основата

Грундът Knauf Rotband Haftgrund може да се използва в интериора върху притежаващи товароспособност, сухи, чисти, обезмаслени и обезпрашени основи.

Водоотблъскващи замазки трябва да се матират и почистват. Повърхности, които нямат носимоспособност да се отстранят. Преди употреба продуктът да се разбърква интензивно.

#### Грундиране:

Knauf Rotband Haftgrund се нанася с валик за боядисване, голяма или малка четка. При това трябва да се избягва прекомерно насляване. Да се остави напълно да изсъхне за най-малко 12 часа.

Времето за съхнене зависи от температурата и влажността в помещението, както и от попиваемостта на основата. Knauf Rotband Haftgrund, в зависимост от попиваемостта на основата, се разрежда с вода в съотношение 1:1 до 1:2 (колкото по-голяма е попивачката способност на основата, толкова по-голямо е съотношението грунд:вода). Преди полагане на самонивелиращи се замазки продуктът да се разрежда максимално в съотношение от 1:1. По-нататъшните работи да се извършват само след пълното изсъхване.

Ташев Галвинг ООД

www.tashev-galving.com

## Допълнителни указания

- Температурата на основата и на въздуха трябва да е най-малко на +5°C;
- Да се избягва разпрашаването в помещението, в които е бил използван Knauf Rotband Haftgrund, за да се избегне отлагането на прах;
- Грундът Knauf Rotband Haftgrund не бива да се смесва с други вещества (само с чиста вода за разреждане). В противен случай това може да доведе до изменение на свойствата му.

- Веднага след употреба инструментите трябва да се почистят с вода;
- Всички замърсявания се отстраняват с вода.

## Забележки

Да се работи при сухи условия и температура на въздуха и на основата от +5°C до +25°C. Всичките данни се отнасят за температура от 23°C и относителна влажност на въздуха 50 %.

При други условия следва да се предвиди по-бързо или по-бавно съхнене.

При контакт с очите веднага да се изплакне обилно с вода и да се потърси съвет от лекар.

## Технически параметри

Покриваща способност 0,1l/m<sup>2</sup>  
Температурна устойчивост от -20°C до +80°C

### Складиране

При складиране в нормални условия продукта запазва свойствата си минимум 12 месеца. Да се предпазва от директно слънчево облъчване или високи температури.

Указание! Продуктът е чувствителен към ниски температури.

Да се транспортира и складира при температури от над +5°C. Да се защитава срещу замръзване!

### Опаковка

бутилка 1 литър	288 бр./ палет
кофа 5 литра	120 бр./ палет
кофа 10 литра	60 бр./ палет

## Препоръки

Този технически информационен лист дефинира областта на приложение на продукта и препоръчителния начин за работа с него, но не може да замени професионалната подготовка на специалиста.

Наред с дадените препоръки работите трябва да се извършват съгласно строителните норми и предписанията за безопасност на труда. Производителят гарантира доброто качество на продукта, при спазване на препоръките за работа.

При съмнения продуктът да се тества върху малка повърхност.

- ▶ тел.: 02 91 789 10
- ▶ факс: 02 850 21 94
- ▶ [www.knauf.bg](http://www.knauf.bg) / [www.knauf-gipsfaser.com](http://www.knauf-gipsfaser.com)
- ▶ [info@knauf.bg](mailto:info@knauf.bg)

Кнауф България ЕООД, ул. Ангелов връх 27, 1618 София, тел.: 02 / 91 789 10, факс: 02 / 850 21 94

„Правото на технически промени е запазено за „Кнауф България“ ЕООД. Валидно е съответното актуално издание. Гаранцията, предоставена от „Кнауф България“ ЕООД са отнася единствено за качеството на материала на „Кнауф България“ ЕООД. Конструктивните, статичните 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 отклонения от зададените условия, не могат да се прилагат без да се съобразят съответните особености.