



Подови системи

F431.bg

Технически лист

04/2020



Estrichgrund

Грунд за абсорбиращи подови основи

Описание на продукта

Грундът за под (Estrichgrund) е концентриран грунд на основата на дисперсия на синтетична смола, със зелена пигментация и устойчив на алкални въздействия.

Съхранение

Съхранявайте на хладно (от 5 °C до 25 °C) в неотворен оригинален контейнер за 18 месеца. Да се пази от замръзване. Затворете отворените кофи херметично. Не излагайте на пряка слънчева светлина или топлина.

Качество

Продуктът подлежи на непрекъснат фабричен производствен контрол.

Свойства и допълнителна качества

- За вътрешно и външно приложение
- Концентрат без разтворители
- Регулира абсорбцията
- Пигментиран зелено
- Ръчно приложение

Приложение

Използвайте на закрито върху груби необработени подове, за връзка с последващата замазка както и върху елементи Knauf Brio, Калциева сулфатна замазка (например FE 50 Largo, FE 80 Allegro), и други обикновени подови основи на минерална основа използвани в подовите системи.

За регулиране на абсорбцията, подобряване на адхезивните свойства и защита от влага, като предварително покритие, преди нанасяне на:

- Смесите за подови замазки
- Подови покрития (напр. плочки)

Употреба

Предварителна обработка на подовата основа

Предварителните изпитвания са необходими за критични основи, ако е необходимо се прави решетъчен разрез или тест чрез надраскване.

Подовата основа трябва да е:

- Стабилна, суха, твърда и достатъчно стабилна
- Без прах, без нездрави участъци, масло, мазнини, разделителен кофражен слой и други препарати за третиране на повърхността, делителни слоеве, нечистотии и зони с избили петна или органични образувания.

Покрийте чувствителните към замърсяване компоненти, особено стъклени повърхности, дърво, метали, естествени камъни и подови настилки или ги защитете от течността.

Обработка

Разбъркайте добре съдържанието на кофата преди да започнете работа. Разрежете Knauf Estrichgrund грунд в съответствие със подовата основа (вижте таблицата) и нанесете равномерно на кръст по цялото подово покритие, с четка за боядисване, четка за грунд или валяк. Отстранете излишния материал, така че да няма лъскави петна или локви.

Почиствайте инструментите с вода веднага след употреба. Отстранете замърсяванията от грунда за под Estrichgrund (пръски или други подобни) по замърсените повърхности, за предпочитане докато са пресни, като

използвате топла вода.

Засъхналият материал може да бъде омекотен с мокра кърпа или друго за да бъде премахнат.

Изсъхване

Изчакайте с последващите операции, докато Knauf Estrichgrund престане да е лепкав и напълно изсъхне (мин. 12 часа при 20 ° C и 65% относителна влажност). Ако на строителната площадка е хладно и влажно, времето за сушене ще се удължи.

Абсорбиращите подови основи и / или добрата вентилация съкращават времето за изсъхване. Времето след изсъхване на грунда до започването на последващата работа трябва да бъде кратко, поради възможното запрашаване на повърхностите.

Температура / климат при обработката

Температурата на материала, подовата основа и въздуха не трябва да падат под 5 ° C по време на обработката и докато грундът напълно не изсъхне.

Обърнете внимание

Estrichgrund не трябва да се смесва с други материали защото може да промени свойствата си.

Забележки относно безопасността

Вижте информационния лист за безопасност.

Подова основа	Последващо покритие на основата	Препоръчителни стойности за съотношение на разреждане на Knauf Estrichgrund: Вода
Бетон, Циментова замазка	калциево сулфатна замазка* замазки*	1:1
Калциево сулфатна замазка	замазки*, лепило за подови настилки, лепило за плочки	
Елементи Knauf Brio	Замазки, Лепило за подови настилки, лепило за плочки	

* Ако е необходимо Грундирайте два пъти силно при абсорбиращи подови основи, при не абсорбиращи подови основи използвайте подходящи специални грундове, напр. Knauf Spezialhaftgrund.

Технически данни

Плътност	Вискозитет	pH- стойност
1,0 kg/l	течен	ок. 7,5

Материални изисквания и разход

Подова основа	Разход приблизително в g / m ² на поръчка
Груби необработени подове	150
Калциева сулфатна замазка	100
Плоскости на сухи подове	50

Цялата информация е приблизителна и може да варира в зависимост от повърхността. Точната консумация може да се определи само на отделния обект.

Продуктовата гама

Описание	Опаковки	Опаковъчна единица	Артикулен номер	EAN код
Estrichgrund	10 kg	36 кофи/палет	5355	4003982020116



Обърнете внимание
Информационния лист за безопасност!
www.knauf.bg

▶ Тел.: 0700 300 03

Кнауф България ЕООД, ул. Ангелов връх 27, 1618 София, тел.: 0700 300 03

▶ www.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.

▶ info@knauf.bg

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 България ЕООД. 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 България ЕООД.