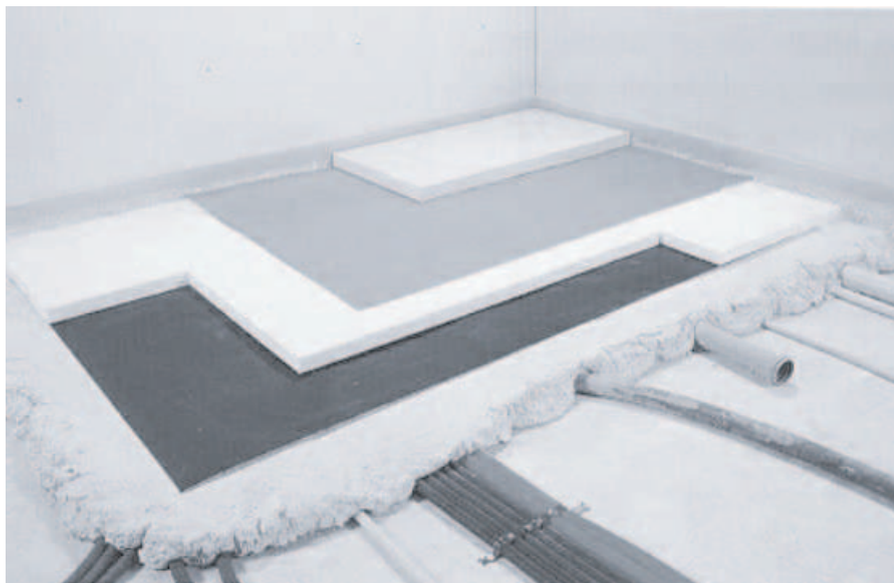


Стяжка цементная лёгкая KNAUF-Убо

0707

Информационный лист



Область применения

КНАУФ-Убо - сухая смесь на основе специального цемента и пенополистирольных гранул в качестве заполнителя. Применяется как альтернатива сухой засыпке при выравнивании поверхности несущего перекрытия и при наличии на ней большого количества проложенных кабелей, трубопроводов и т.п.

Обладает высокими теплоизоляционными свойствами. Может наноситься вручную и с помощью непрерывно работающих высокопроизводительных растворосмесительных насосов, например, "Г4" (G4), "Г5" (G5), фирмы "ПФТ".

После затвердевания и высыхания на поверхности стяжки КНАУФ-Убо обязательно устраивают твёрдое покрытие, например, сухие сборные полы КНАУФ из гипсоволокнистых листов, либо высокопрочные стяжки толщиной не менее 35 мм.

Продукт выпускается с постоянным внутренним и независимым (сертификация ГОСТ Р) контролем.

Хранение

Мешки с сухой смесью КНАУФ-Убо хранить в сухих помещениях на деревянных поддонах. Материал из поврежденных мешков пересыпать в целые и использовать в первую очередь.

Срок хранения в неповрежденной упаковке - 6 месяцев.

Технические характеристики

Толщина слоя:	от 3 до 30 см
Плотность (в сухом состоянии):	~ 650 кг/м ³
Прочность: при сжатии	> 1,0 МПа
при изгибе	> 0,5 МПа
Коэффициент теплопроводности (λ):	0,1 Вт/м·°С
Возможность ходить:	через 48 часов

Подготовка основания

Условия проведения работ

Температура поверхности основания и воздуха в помещении должна быть не ниже +5°С. Повышенные температуры ускоряют твердение растворов КНАУФ-Убо, низкие, наоборот, замедляют.

Подготовка поверхности основания

Поверхность основания должна быть сухой, прочной, очищенной от грязи, пыли, красок и масляных пятен. При наличии капиллярного подъема влаги следует устроить слой гидроизоляции. Впитывающие влагу основания прогрунтовать грунтовкой КНАУФ-Тифенгрунд. При невозможности укладки непосредственно на основание, КНАУФ-Убо может укладываться на разделительный слой из парафинированной подкладочной бумаги КНАУФ. В местах примыкания стяжки КНАУФ-Убо к стенам из гипсоволокнистых материалов (кирпич, гипсокартонные обшивки и др.), их поверхность следует грунтовать или использовать разделительную ленту.

Упаковка

Смесь КНАУФ-Убо фасуется в бумажные мешки по 25 кг (арт. 5415).

Расход материалов

Расход сухой смеси на 1 кв.м при толщине слоя 30 мм - около 21 кг.

Порядок работ

Приготовление раствора

Сухую смесь перемешать с водой, механизировано или вручную, в соотношении 25 кг смеси (мешок) - 9 л воды. Добавление каких-либо других компонентов не допускается.

При использовании смесительных насосов, например, ПФТ или аналогичных им механизмов, консистенцию раствора отрегулировать с помощью изменения расхода воды.

Применение

Раствор вручную или с помощью смесительного насоса равномерно нанести на основание до достижения необходимого уровня и разровнять с помощью правила.

Свежую стяжку необходимо защищать от солнечного воздействия и сквозняков. При быстром высыхании, особенно при высоких температурах, в КНАУФ-Убо могут возникнуть трещины, однако они не снижают эксплуатационные свойства выравнивающей стяжки.

При остановке насоса необходимо не позднее 30 минут промыть шланги и инструменты.

ООО "КНАУФ-Маркетинг Красноярск"

☎ Тел.: (495) 937-9595/562-0113

☎ Факс: (495) 937-9544

✉ E-mail: info@knauf-msk.ru

🌐 Internet: http://www.knauf-msk.ru

Предприятие-разработчик оставляет за собой право вносить изменения, не затрагивающие основные характеристики материалов и конструкций. Наряду с предписаниями настоящего документа исполнитель обязан придерживаться общепризнанных принципов строительной техники, соответствующих норм и правил работ. За дополнительной консультацией следует обращаться в Технические службы КНАУФ.
© Технический Отдел "КНАУФ-Маркетинг Красноярск"

Выпуск: Март 2008 (изм.6)

KNAUF

UNTBOB-RUS-RU-03/08-TK-R