

**Преимущества**

- УНИВЕРСАЛЬНЫЙ 2 В 1: СТЯЖКА И ФИНИШНЫЙ РОВНИТЕЛЬ
- МОЖНО ХОДИТЬ ЧЕРЕЗ 4 ЧАСА
- ТОЛЩИНА СЛОЯ от 2 до 100мм

**Назначение**

Предназначен для создания высококачественных гладких полов. Для внутренних работ. Может укладываться на: бетон, кирпич, каменное основание, плиты перекрытия, цементную стяжку.

**Состав**

С состав входят: смесь композиционного вяжущего, фракционированного кварцевого песка и специальных добавок ведущих европейских производителей

**Способ применения****А. Подготовка основания**

Основание должно соответствовать требованиям СП 29.13330.2011 и СП 71.13330.2017.

Недеформируемые бетонные и другие прочные основания должны быть очищены от пыли, грязи, масляных пятен и других разделительных веществ. Слабые и рыхлые участки поверхности должны быть удалены, все трещины, выбоины, отверстия заделаны. Основание обработать грунтовкой «Геркулес». Тип грунтовки выбрать в зависимости от основания. (см. в описании грунтовки). Для проведения дальнейших работ грунтовка должна высохнуть.

**В. Приготовление раствора**

Содержимое мешка высыпать в емкость с чистой водой (7,25-8,0 л воды на мешок 25 кг).

**ВАЖНО!** Сначала в емкость наливают воду и только потом засыпают смесь. Перемешать раствор до образования однородной массы вручную или с помощью смесителя (эл. дрели со специальной насадкой). Выдержать раствор 3-5 минут и повторно перемешать. Не допускать передозировку воды, это ведет к уменьшению прочности, расслоению смеси и образованию трещин.

**С. Нанесение**

Раствор равномерно разлить по поверхности, прокатать раствор игольчатым валиком, чтобы выпустить из смеси воздух и помочь смеси растечься. Температура основания и окружающей среды за 3 дня до нанесения, во время и в последующие 7 суток должна находиться в пределах от +5° до +25°С

**Внимание!** Раствор пригоден к использованию только 30-40 минут, поэтому работать необходимо оперативно.

**Д. После нанесения**

После нанесения пола 3 суток не проветривать помещение. Технологический проход возможен через 4 часа.

**РЕКОМЕНДАЦИИ:** не добавлять в ровнитель известь, цемент, гипс и другие материалы. Скорость высыхания слоя зависит от температуры и влажности. Нельзя искусственно ускорять процесс сушки и твердения путем установки обогревателей. Не использовать ровнитель в целях, не предусмотренных в данном техническом описании.

**Меры предосторожности**

Сухая смесь взрыво- и пожаробезопасна, не токсична, не содержит асбестовых волокон. При попадании смеси в глаза немедленно промыть большим количеством воды и обратиться к врачу. Смесь экологически безопасна.

## Хранение

Срок хранения: 12 месяцев с даты производства (дата производства на торцевой части мешка).  
Хранить в сухом помещении в закрытой оригинальной упаковке избегая контакта мешка с влагой.



## **Технические характеристики**

Цвет	Серый
Вязущее	Композиционное
Наибольший размер частиц	0,63 мм
Марка по прочности	М 125
Адгезия к минеральному основанию, не менее	1,0 МПа
Средняя плотность, не более	1650 кг/м <sup>3</sup>
Насыпная плотность, не более	1250 кг/м <sup>3</sup>
Расход воды	0,29 – 0,32 л/кг сух. смеси 7,25 – 8,0 л/мешок
Подвижность по расплыву кольца Рк, не менее	22-26 см
Выход готового раствора	0,68 л/кг сухой смеси
Средний расход смеси при толщине слоя 1 мм	1,47 кг/м <sup>2</sup>
Жизнеспособность после смешивания с водой, не менее	30 мин
Рекомендуемая толщина слоя	2 – 100 мм
Время высыхания слоя толщиной 10мм	5 - 7 сут
Готовность для пешеходного движения, не ранее	4 ч

Все вышеперечисленные характеристики справедливы при температуре в помещении 20°C и нормальной влажности воздуха.

**Смесь сухая напольная самоуплотняющаяся Рк5, В12,5, ГОСТ 31358-2007**



## **Рекомендованные инструменты**

ЧИСТАЯ ЕМКОСТЬ



МИКСЕР (N> 800BT)



УРОВЕНЬ



ИГОЛЬЧАТЫЙ ВАЛИК



## **Отчистка инструмента**

Отчистка рук тары, инструмента производится теплой мыльной водой сразу по завершении работ.

*Производитель не несёт ответственности за неправильное использования материалов, а так же за его применения в целях и условиях, не предусмотренных техническим описанием. Работы необходимо выполнять в соответствии со строительными нормами и правилами. Техническое описание не заменяет профессиональной подготовки исполнителя. В каждом конкретном случае применения, имеющегося отклонения от технического описания, требуется провести работы по нанесению на небольшом участке с целью проверки т.к. производитель не может повлиять на ряд факторов(температура воздуха, влажность, количество воды, используемый инструмент и т.п.). Техническое описание производителя носит рекомендательный характер и не может являться основанием для предъявления претензий имущественного характера.*

## **Производитель:**

ООО «Геркулес-Сибирь», Россия 630025, г. Новосибирск, ул. Электровозная, 1. Тел (383)338-31-32.

Телефон единой справочной 8-800-250-30-10  
www.gerkules.ru

ТУ 5745-008-49720964-2005. ГОСТ 31358-2007

Согласовано \_\_\_\_\_ Павлов А.В.

---