

ВНУТРЕННИЕ И НАРУЖНЫЕ РАБОТЫ

ИНСТРУМЕНТЫ



Н-ОБРАЗНОЕ ПРАВИЛО



МАСТЕРОК

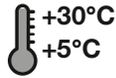


ЛОПАТА

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА



ТЕМПЕРАТУРА ВОЗДУХА И ОСНОВАНИЯ ПРИ НАНЕСЕНИИ



ТОЛЩИНА СЛОЯ ПРИ ВЫРАВНИВАНИИ ПОЛА

5-10
мм

ВОЗМОЖНОСТЬ ПЕШЕГО ХОЖДЕНИЯ ЧЕРЕЗ



ВОЗМОЖНОСТЬ УКЛАДКИ ПЛИТКИ ЧЕРЕЗ



ВОЗМОЖНОСТЬ УКЛАДКИ ЛАМИНАТА И ДР. ДЕКОРАТИВНЫХ ПОКРЫТИЙ ЧЕРЕЗ



Толщина слоя	Площадь покрытия
5 мм	до 2,5 м ²
10 мм	до 1,3 м ²

РЕКОМЕНДАЦИИ

Перед нанесением клея обработайте основание грунтом АХТОН:



ГРУНТ ДЛЯ ОТДЕЛКИ СТРОИТЕЛЬНЫМИ СМЕСЯМИ ДЛЯ ВЛАЖНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ 10 л

Стяжка пола АХТОН

Сухая напольная дисперсная выравнивающая смесь (ровнитель). Изготавливается с применением цемента высокого качества, фракционированного песка и комплекса полимерных добавок. Предназначена для выравнивания горизонтальных поверхностей из цементно-песчаного материала, а также бетонных поверхностей, создание прочного и ровного основания пола (в том числе «плавающих полов») под декоративные покрытия, такие, как керамическая плитка, керамогранитное покрытие, паркет, ламинат. Также используется для придания полу необходимого уклона в помещениях любого назначения. Перед тем, как укладывать мягкие декоративные материалы (например, линолеум, ковролин, пробку и т.д.) необходимо создать последующий финишный выравнивающий слой с помощью наливных полов. Материал характеризуется высокой адгезией с основанием, долговечностью использования (устойчив к износам), небольшой усадкой. После затвердевания образует ровную поверхность. Может использоваться, как при наружных, так и при внутренних работах. Можно использовать при создании полов типа «теплый пол». Наносить материал можно как вручную, так и механизированным способом.

ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ

■ ЭТАП 1. ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Основание должно иметь «возраст» не менее 28 суток, температуру не ниже +5°C и прочность не менее 25 МПа. Необходимо заделать все швы, стыки, трещины (1). Поверхность основания очистить от грязи, масел, жиров, битумных пятен, краски. Основание необходимо обработать грунтовкой (2). Количество слоев нанесения грунтовки выбирается в зависимости от впитываемости основания.

По периметру помещения вдоль стен, вокруг колонн и других выступающих элементов установить демпферную ленту (кромочная лента толщиной 3-5 мм). При наличии капиллярного подъема влаги поверхность основания обработать обмазочной гидроизоляцией.

■ ЭТАП 2. ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА

Сухую смесь высыпать в емкость с чистой водой из расчета 1 кг сухой смеси на 0,15-0,17 л воды (3). Тщательно перемешать до получения однородной текучей массы (4). Приготовленный раствор выдержать 2-3 минуты и снова перемешать.

ВНИМАНИЕ! Готовый раствор должен быть израсходован из емкости в течение 60 мин с момента затворения. Передозировка воды может привести к снижению прочностных характеристик и появлению трещин на готовой поверхности!

■ ЭТАП 3. ПРИМЕНЕНИЕ

На подготовленную поверхность перед выполнением работ следует установить реечные маяки на расстоянии 1,5-2 м друг от друга. Готовый раствор нужно перенести на основание и ровным слоем распределить при помощи правила (5). В случае, если площадь выравнивания составляет более 30 м², следует предварительно создать деформационные швы. Во время проведения работ и затвердевания пола не следует подвергать его воздействию сквозняков, попаданию прямых солнечных лучей, резкой смене температурного режима и уровня влажности. Температура воздуха и поверхности основания должна составлять от +5°C до +30°C.

Ходить по залитой поверхности допустимо не ранее, чем через 1-2 суток, а укладывать плитку – не ранее, чем через 7-14 суток после проведения работ по устройству пола. Настилать декоративные покрытия необходимо согласно рекомендациям производителей о том, какой степени ровности должна быть поверхность стяжки и об обязательном контроле влажности на поверхности основания. До того, как укладывать ковролин, линолеум и другие мягкие декоративные покрытия, на стяжку следует нанести слой финишного наливного пола (не ранее чем через 7 суток).

РАСХОД

При толщине слоя 1 мм средний расход сухой смеси составляет 1,8 кг/м².

Важно! Реальный расход зависит от степени ровности основания.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Смесь содержит минеральные вяжущие. Для защиты рук во время проведения работ необходимо использовать защитные перчатки. Беречь от детей. При попадании в глаза и на кожу тщательно промыть водой. Наряду с вышеприведенными указаниями по применению материала при проведении работ следует руководствоваться соответствующими СНиПами, инструкциями и другими нормативными документами. Вышеприведенные указания по применению не заменяют профессиональные знания и навыки исполнителя строительных и отделочных работ.

УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ

Крафт-мешок 25 кг. Гарантийный срок хранения в закрытой упаковке в сухом помещении 6 месяцев с момента изготовления.

