



ARDEX A10

Связующее для дренажного раствора

Связующее на основе быстрого цемента

Для устройства дренажных и кладочных растворов под укладку натурального камня, керамической плитки, бетонных плит или брусчатки на балконах и террасах.

Для внутренних и наружных работ.

Время работы: ок. 90 мин.

Сертифицировано согласно
EN ISO 9001 и EN ISO 14001.

ARDEX Baustoff GmbH
A-3382 Loosdorf · Hürmer Straße 40
Tel.: +43 (0) 27 54/70 21-0
Fax: +43 (0) 27 54/24 90
office@ardex.at
www.ardex.at

ARDEX A 10

Связующее для дренажного раствора

Область применения:

Для внутренних и наружных работ. Для пола.

Устройство дренажной стяжки и кладочного раствора для укладки натурального камня, керамической плитки, бетонных плит и брусчатки на балконах и террасах.

Описание:

Связующее на основе быстрого цемента

Подготовка основания:

Основание может быть сухим или влажным, но должно быть прочным, способным нести нагрузку и чистым.

Основание в зависимости от укладываемого покрытия и количества попадающей на него воды должно иметь соответствующий уклон, но не менее 2,0%.

Для выравнивания основания и устройства уклона возможно применить выравнивающий раствор ARDEX AM 100 или устойчивую шпатлевочную массу ARDEX A 46.

Обработка:

Для замешивания раствора применяется мешалка принудительного действия.

Пропорции смешивания составляют 1 : 6 по весу:

на мешалку объемом 100л:

12,5 кг связующего ARDEX A 10 = 1 мешок

75 кг кварцевого гравия 3,0 - 5,6 мм сухого = 3 мешка

3 - 5,5 л воды в зависимости от влажности наполнителя.

на мешалку объемом 200л:

25 кг связующего ARDEX A 10 = 2 мешка

150 кг кварцевого гравия 3,0 - 5,6 мм сухого = 6 мешков

6 - 11 л воды в зависимости от влажности наполнителя.

Чтобы не исказить пропорции смешивания, емкость мешалки не должна заполняться более рекомендуемого объема. Золотое правило: емкость мешалки должна быть заполнена только на 3/4. Если емкость мешалки полностью заполнена наполнителем, это означает, что указанные пропорции сильно превышены.

Используйте только рекомендуемый наполнитель (кварцевый гравий 3,0 - 5,6 мм сухой). Общее количество воды - добавляемая вода и влажность наполнителя - не должно превышать в зависимости от объема мешалки 5,5 - 11 л воды.

Не используйте добавки для цемента, например, масло. Не смешивайте с другими видами цемента.

Время работы со связующим для дренажного раствора ARDEX A 10 составляет 90 минут. Замешивание, укладка и заглаживание должны проводиться непрерывно друг за другом.

Поверхность под укладку должна быть такого размера, чтобы была возможна укладка материала в течение указанного времени.

Нельзя работать с материалом при температуре ниже + 5°C. Более высокие температуры сокращают, низкие продлевают время работы с материалом.

Укладка на AquaDrain® EK:

Укладка дренажного раствора ARDEX A 10 на дренажный мат AquaDrain® EK (мин. толщина 50 мм).

Для укладки плитки и плит используется клей ARDEX FB 9 L в качестве контактного слоя.

Укладка на толстый слой раствора:

Плитка и плиты могут быть уложены также на толстый слой раствора ARDEX A 10. Для этого связующее для дренажного раствора ARDEX A 10 замешивается и укладывается, как описано выше (необходимо соблюдать мин. толщину).

Внимание:

При укладке в качестве дренажного раствора поверхность с момента готовности к пешеходным нагрузкам (примерно через 5 часов) и до следующего дня необходимо закрывать пленкой.

При укладке на плоскую кровлю и подобные конструкции необходимо соблюдать соответствующие нормы и указания.

При возникновении сомнений рекомендуется укладка пробной поверхности.

Примечание:

Содержит цемент. Вызывает раздражение кожи, опасность повреждения глаз. Хранить вдали от детей. Не вдыхать пыль. Избегать попадания на кожу и в глаза. При попадании в глаза незамедлительно промыть водой и обратиться к врачу. При работе носить соответствующие защитные перчатки. При проглатывании обратиться незамедлительно к врачу и показать упаковку или этикетку.

GISCODE ZP 1 = продукт содержит цемент и малое количество хроматов.

Технические данные согласно нормам качества ARDEX:

Пропорции смешивания:	пропорции 1 : 6 12,5 кг связующего ARDEX A 10 (1 мешок) 75 кг кварцевого гравия 3,0 - 5,6 мм сухого (3 мешка) 3 - 5,5 л воды в зависимости от влажности наполнителя.
Насыпной вес:	1,1 кг/дм ³
Вес сырого раствора:	1,8 кг/дм ³
Расход материала:	2,6 кг порошка на м ² и см (при пропорции 1 : 6)
Время работы (20 °С):	ок. 90 мин.
Готовность к пешеходным нагрузкам (20 °С):	примерно через 5 часов
Водопроницаемость:	> 1000 л / м ² / ч
Упаковка:	мешки по 12,5 кг нетто

В сухом помещении в оригинальной заводской упаковке ок. 12 месяцев.

