

ARDEX P 2-K

Грунтовка

Грунтование совместно с применением герметизирующей смеси ARDEX S 2-K

Не содержит растворителей

Высокая проникающая способность

Удобна в использовании

Пригодна для нанесения валиком и шпателем





ARDEX Baustoff GmbH A-3382 Loosdorf, Hürmer Straße 40

Тел.: +43 (0)2754/7021-0 Факс: +43 (0)2754/2490 E-mail: export@ardex.at Internet: www.ardex.at

ARDEX P 2-K

Грунтовка

Область применения:

Для внутренних работ: стены и пол

Грунтовка оснований из бетона, лёгкого бетона, цементной стяжки, штукатурки с классом раствора II и III перед нанесением герметизирующей массы ARDEX S 2-K.

Описание:

Грунтовка ARDEX Р 2-К – слабовязкая смесь, не имеющая наполнителей и растворителей, на основе двухкомпонентной эпоксидной смолы с высокой проникающей способностью. Состав массой 5 кг состоит из: 3,3 кг компонента А и 1,7 кг компонента Б. Грунтовка ARDEX Р 2-К после затвердевания становится водостойкой, морозостойкой и атмосфероустойчивой, а также устойчивой к действию химикалий и крепко держится на всех подходящих основаниях.

Основание:

Основание из бетона, лёгкого бетона, цементная стяжка и штукатурка должны быть сухими, очищенными от пыли и отслоений, а также соответствовать требованиям, предъявляемым к твёрдости и несущей способности. При высоких нагрузках прочность поверхности основания на разрыв должна составлять ≥ 1,5 H/мм². Уровень влажности бетона и цементных наливных полов не должен превышать 4,5%.

Способ применения:

В оригинальных упаковках эпоксидная смола и отвердитель подобраны в правильном соотношении для перемешивания. Отвердитель (компонент Б) добавляется к эпоксидному компоненту (компонент А). Для этого следует пробить острым предметом дырки на крышке, в которой находится отвердитель, и дождаться, пока вся масса вытечет в эпоксидную смолу, после чего снять крышку и хорошо перемешать оба эти компонента спиральной мешалкой.

Грунтовка ARDEX P 2-К наносится на основание толстым слоем с помощью валика. Ещё свежий слой ARDEX P 2-К следует равномерно посыпать сухим кварцевым песком зернистостью 0,3 – 0,6 мм. После затвердевания грунтовки оставшийся незакрепившийся песок следует полностью удалить. После замешивания грунтовки при 20°С раствор можно использовать в течение 30 минут. Более низкие температуры продлевают, а более высокие – сокращают время использования. ARDEX P 2-К нельзя применять при температуре основания ниже 10°С.

К сведению пользователя:

ARDEX P 2-К следует применять при температурах 10 – 30°C.

Грунтовку следует использовать сразу же после замешивания. Ближе к концу допустимого времени использования грунтовка ARDEX P 2-К из-за своей сильной реактивности начинает выделять большое

количество тепла; которое тем больше, чем больше массы осталось в банке.

В этом случае не следует трогать банку, а прикрыв её слегка крышкой, вынести за ручку в прохладное помещение или на улицу.

При возникновении сомнений провести пробные работы.

Важно:

Раздражает глаза и кожу. Возможна аллергическая реакция.

При попадании внутрь вредна для здоровья. После длительного контакта возможен химический ожог. Избегать контакта с глазами и кожей. При попадании в глаза незамедлительно тщательно промыть водой и обратиться к врачу. При замешивании и применении необходимо надевать защитные очки и перчатки. Помещение следует часто проветривать.

Загрязненную, пропитанную одежду незамедлительно сменить.

В затвердевшем состоянии физиологически и экологически безопасна.

Технические данные согласно нормам качества ARDEX:

Соотношение при смешивании:

указано на банке

Удельный вес раствора: ок. 1,1 кг/литр

Расход материала: ок. 200-300 г/м²

Время применения (при +20°C): прибл. 30 минут

Время затвердевания (при +20°C): ок.16 часов

Классификация согласно

Положению о вредных веществах:

Хі раздражающий (компонент А) едкий (компонент Б)

Классификация согласно

Положению о перевозке вредных веществ наземным транспортом:

Класс 8, цифра 53с, № 2735, полиамин, жидкий, едкий

GISCODE: RE 1

Упаковка:

Жестяные банки с секцией в крышке, общий вес нетто 5 кг

Хранение:

В прохладном и сухом помещении

Срок хранения в сухом помещении в герметичной заводской упаковке – ок. 6 месяцев

Мы гарантируем безупречное качество наших товаров. Наши рекомендации по применению смесей основаны на результатах лабораторных исследований и практическом опыте; однако их следует рассматривать скорее как общие советы без гарантии достижения нужного результата, поскольку мы не можем влиять на конкретные строительные условия и методы исполнения работ.