



ARDEX P 4

Быстрая многофункциональная грунтовка, для внутренних и наружных работ

Грунтовка и адгезионный мост для стен, потолка и пола,
для внутренних и наружных работ.

Для впитывающих и плотных оснований.

Под нанесение клеев для плитки, напольных и
настенных шпатлевочных масс

Надежная адгезия с широким спектром применения

Быстросохнущая

не содержит растворители

Однокомпонентная

Консистенция, почти не образующая капель и брызг

Легко наносится

ARDEX P 4

Быстрая многофункциональная грунтовка, для внутренних и наружных работ

Область применения:

Для внутренних и наружных работ для пола, стен и потолка

Грунтование впитывающих и плотных оснований, таких как:

- бетон,
- цементная или известково-цементная штукатурка
- цементная и кальций-сульфатная стяжка
- плитка и плиты
- террацо
- дисперсионная краска
- остатки старого водостойкого клея
- сухая стяжка
- шпатлевочная масса

Под нанесение клеев для плитки, напольных и настенных шпатлевочных масс

Описание:

Не содержащая растворители, белая дисперсия на основе полимерных смол со специальными добавками и кварцевым песком. Консистенция, препятствующая образованию капель и брызг.

Подготовка основания:

Основание должно быть сухим, прочным, чистым, обезжиренным, а также соответствовать и последующим работам.

Обработка:

ARDEX P 4 готова к использованию и может наноситься валиком с коротким и длинным ворсом, кистью или щеткой.

Грунтовка наносит равномерно, так чтобы достичь хорошей адгезии к основанию, и оставляют сохнуть до образования белой пленки, до начала последующих работ.

Для впитывающих оснований ARDEX P 4 может разбавляться водой до 15% по весу. Время высыхания зависит от впитываемости основания и при +20 °C может составлять до 60 минут. При более низких температурах и плотном основании время высыхания может увеличиться, при более высоких температурах и впитывающем основании уменьшиться.

Открытую банку необходимо хорошо закрыть и использовать остатки в ближайшее время.

Емкость и инструменты могут быть вымыты водой сразу же после использования,

С ARDEX P 4 можно работать при температуре выше +5 °C.

Внимание:

В качестве адгезионного моста на деревянные основания, покрытия, стяжки из литого асфальта и магnezитные стяжки, а также остатки клеев на основе полиуретана, эпоксидной смолы и битума рекомендуется использовать ARDEX P 82.

Остатки водорастворимых шпатлевочных масс и клеев (например, содержащие сульфитный щелок) необходимо удалить полностью.

Примечание:

ЕУН 208: Содержит: 5-хлор-2-метил-изоциазолин-3-он и 2-метилизоциазолин-3-он (3 : 1). Может вызвать аллергическую реакцию.

Технические данные согласно нормам качества ARDEX:

Расход материала:	от 100 до 500 гр/м ² в зависимости от свойств основания и используемого инструмента
Время высыхания (+20 °C):	до 60 минут
Пригодность для полов с отоплением:	да
Обозначения по GefStoffV:	нет
GISCODE:	D1
Упаковка:	канистра по 2 и 8 кг нетто
Хранение:	в защищенном от мороза месте, в закрытой заводской упаковке ок. 12 месяцев.

Мы гарантируем безупречное качество нашей продукции. Наши рекомендации по работе основываются на испытаниях и практическом опыте; но это только общие указания без гарантии свойств, так как мы не можем повлиять на условия на строительной площадке и на выполнение работ. Специфические нормы стран, которые основываются на региональных стандартах, предписаниях, рекомендациях по укладке и производству, могут требовать разработку специфических рекомендаций по укладке.