



BOBR.RU

все для паркета

- Москва, Ленинградское шоссе, дом 84 +7 (495) 225 - 7640
- Санкт – Петербург, улица Парашютная, дом 23, кор. 1 +7 (812) 490 - 7560
- Ростов – на – Дону, улица Мадояна, дом 198 А +7 (863) 256 - 7054
- Минск, проспект Машерова, дом 9, пом. 1, ком. 111 +375 (293) 967 -967

Универсальная грунтовка

UZIN - PE 260

Дисперсионная грунтовка для впитывающих и не впитывающих оснований

Подготовка основания:

Порядок работы:

Содержимое упаковки перед употреблением довести до температуры помещения, хорошо встряхнуть и затем вылить в чистое ведро.

Грунтовку нанести равномерно на всю поверхность основания мелкопористым губчатым валиком. На впитывающих основаниях не разливать по поверхности, избегать местного перенасыщения. Избегать образования луж!

Инструменты тотчас после работы промыть водой.

Время высыхания: Оставить сохнуть до получения чистой, прозрачной, почти нелипкой пленки. Рекомендуемое время высыхания составляет 12-24 часа, в зависимости от температуры пола и влажности воздуха. При нормальном климате в помещении (см. «Важные указания») достаточно высыхания, как правило, в течение 2-4 часов.

Расход:

Расход при нанесении валиком, в зависимости от впитываемости и шероховатости основания, составляет 100-150 г/м²

Важные указания:

Материалы сохраняют свойства в заводской упаковке в умеренно прохладном месте не менее 12 месяцев. Беречь от мороза. Начатые банки плотно закрыть и содержимое быстро использовать.

Рекомендуемая температура обработки 15 - 25 С, относительная влажность воздуха ниже 75%. Низкие температуры и высокая влажность воздуха удлиняют, а высокие температуры и низкая влажность сокращают время высыхания.

Перед грунтовкой деревянных оснований убедиться, что элементы основания прочно закреплены. Пружинящие, скрипящие доски и плиты закрепить шурупами. Швы, трещины, отверстия заполнить, например акрилатовой заполняющей массой UZIN-D 60 или монтажным клеем UZIN-Fondur МК.

Охрана труда и окружающей среды:

Маркировочный код GISCODE D1 – не содержит органических растворителей по TRGS 610. Не воспламеняется. При применении желательно проветривать помещение и использовать защитный крем для кожи.

С незначительной эмиссией. На настоящий момент не обнаружено эмиссий формальдегида, вредных веществ, других летучих органических веществ (VOC). В высохшем состоянии – с нейтральным запахом, физиологически и экологически безвредна.

Основная предпосылка для хорошего воздуха в помещении – соблюдение инструкций по укладке напольных покрытий и тщательно просушенные основания, грунтовки и шпаклевочные массы.

Устранение отходов:

Канистры с остатками продукта обрабатываются в соответствии с местным законодательством.

Эти данные основаны на наших тщательных исследованиях и опыте. Различные условия на строительных объектах и способы обработки влияют на укладочные работы. Их успех впрочем зависит от вашей профессиональной оценки условий на стройплощадке, а также от знаний по практическому применению продуктов. Пожалуйста, выполняйте указания, содержащиеся в информации производителей напольных покрытий. С появлением данной информации о продукте все предыдущие указания теряют силу.



BOBR.RU

все для паркета

- Москва, Ленинградское шоссе, дом 84 +7 (495) 225 - 7640
- Санкт – Петербург, улица Парашютная, дом 23, кор. 1 +7 (812) 490 - 7560
- Ростов – на – Дону, улица Мадояна, дом 198 А +7 (863) 256 - 7054
- Минск, проспект Машерова, дом 9, пом. 1, ком. 111 +375 (293) 967 -967

Технические данные:

Вид упаковки Пластмассовая канистра

Расфасовка 1кг, 5кг, 10кг, 20кг

Гарант срок хранения не менее 12 мес

Цвет в жидком состоянии/ белый /

По высыхании: прозрачный

Плотность 1,03 кг/л*

Расход: 100-150 г/м²

Время высыхания 12-24 часа*

При 20 С и нормальных условиях

Подготовка основания:

Основание должно быть прочным, без трещин, сухим, чистым и свободным от веществ, ухудшающих схватывание.

Основание проверить на соответствие действующим нормам и правилам и при отступлении сообщить об отклонениях.

Ухудшающие схватывание или подвижные слои, напр.

Слишком мягкие зоны у края стяжки, твердые спекшиеся частицы, старый клей, остатки шпаклевки, покрытия или краски и т.д. дополнительно зачистить машинным способом, отшлифовать, отфрезеровать или дробеструить.

Незакрепленные части и пыль тщательно собрать пылесосом.

Старые, прочно приставшие, не удаляемые частицы клея, шпаклевки проверить на водостойкость (полить и притереть).

В случае недостаточной водостойкости (если растворяются или мажутся) применять 2-компонентную грунтовку с эпоксидной смолой UZIN PE-460.