



**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 360

**Дисперсионная грунтовка для впитывающих и невпитывающих оснований**

### Применение:

Дисперсионная грунтовка для впитывающих и невпитывающих оснований, для стен и пола, для внутренних и наружных работ. Пригодна для:

- Цементных стяжек, бетона, пенобетона и т.д.
- Керамики, искусственного и натурального камня, террасцо, штукатурки, кирпичных кладок и т.д.
- гипсокартонных плит, гипсовых оснований, ангидритных и гипсовых – кальциево-сульфатных жидких стяжках
- также на неопесоченных стяжках из литого асфальта

### Преимущества /

### Свойства материала:

Водосодержащая, очень хорошо проникающая дисперсионная грунтовка с особо мелкодисперсным гидрозолем на основе из искусственной смолы. Пылесвязующая, уменьшает впитываемость основания, препятствует проникновению воды в основание из шпатлевочных масс и клеев, предотвращает очень быструю потерю воды затворения из шпатлевочной массы. С ярко выраженной связывающей функцией. Связующее вещество: модифицированный сополимер акрилат-стирола.

- Готова к употреблению
- Очень жидкотекучая
- Пригодна к разведению водой
- Быстро высыхающая
- Устойчива к воздействию воды и щелочей
- Универсального применения
- С нейтральным запахом
- Маркир. код GISCODE D 1 /Без растворителя
- Не токсична

### Технические данные:

Вид упаковки:	Пластм. канистра/ Бочка
Расфасовка:	5 кг, 10 кг, 20 кг, 120 кг
Гарант. срок хранения:	ок. 12 месяцев
Цвет/по высыхании:	голубой / прозрачный
Плотность:	1,02 кг/л
Температура обработки:	ок. 15°C на полу
Расход:	100 - 150 г/м <sup>2</sup>
Время высыхания:	2 -24 часа * см. "Переработка"

\* при 20 °C и нормальных условиях

Специально предназначена перед шпатлеванием цементными и гипсовыми шпатлевочными массами UZIN, а также перед приклеиванием дисперсионными клеями UZIN на непрошпатлеванные основания.

Пригодна для полов с подогревом.



# 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

### Подготовка основания:

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

Жидкие стяжки должны быть отшлифованы и очищены пылесосом либо укладчиками стяжки, либо теми, кто будет укладывать покрытие.

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

Плохо прикрепленные или подвижные слои, напр. подвижные зоны у края стяжки, твердые спекшиеся частицы, старый клей, остатки шпатлевки, покрытия или стяжки и т.д. зачистить машинным способом, поверхность шлифовать, профрезеровать или продробеструить.

Невпитывающие, плотные основания, напр. неопесоченный литой асфальт, керамика, камень, террасцо и т.д. хорошо обработать грубой наждачной бумагой.

Незакрепленные части и пыль тщательно собрать пылесосом.

### Переработка:

1. Смесь перед употреблением довести до температуры помещения, хорошо размешать и содержимое вылить в чистое ведро.
2. Грунтовку нанести равномерно и насыщенно по всей поверхности основания мелкопористым губчатым валиком. На впитывающих основаниях не разливать по поверхности, избегать местного перенасыщения. Избегать образования луж!
3. Инструменты тотчас после работы промыть водой.
4. Время высыхания: Оставить сохнуть до получения чистой, прозрачной, нелипкой пленки. Время высыхания составляет 12-24 часа, в зависимости от температуры пола и влажности воздуха, особенно на жидких стяжках и гипсовых основаниях. На впитывающих, цементных основаниях время высыхания составляет, как правило, 2-4 часа.

### Данные по расходу:

Расход, в зависимости от впитываемости и шероховатости основания, при нанесении валиком, составляет:

100 – 150 g/m<sup>2</sup>

### Важные указания:

- Материалы хранить в заводской упаковке в умеренно прохладном месте около 12 месяцев. Беречь от мороза. Начатые банки плотно закрыть и содержимое быстро использовать.
- Рекомендуемая температура переработки 15-25<sup>0</sup>С, относительная влажность воздуха ниже 75%. Низкие температуры и высокая влажность воздуха удлиняют, а высокие температуры и низкая влажность сокращают время укладки, схватывания и высыхания.
- Рекомендуется учитывать нормы и правила: DIN 18365 «Работы с напольными покрытиями»/ Правила промышленного союза клеевой индустрии «Оценка и подготовка оснований – наклейка эластичных и текстильных напольных покрытий»/ Информацию центрального союза немецких строителей (ZDB) «Эластичные напольные покрытия, текстильные напольные покрытия и паркет на напольных конструкциях с подогревом»/ Техническую информацию 2/1990 союза немецких строителей по стяжкам и покрытиям (VEB) «Оценка и подготовка поверхности для ангидритных жидкотекучих стяжек».

### Охрана труда и окружающей среды:

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

Не токсична. 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 нивелирующие массы.

### Устранение отходов:

Остатки продукта по возможности собрать и использовать. Не выливать в канализацию, в водоемы и на землю. Использованные пустые мешки подлежат переработке. Мешки с остатками продукта обрабатываются в соответствии с немецким законодательством.

Эти данные основаны на наших тщательных исследованиях и опыте. Различные условия на строительных объектах и способы обработки влияют на укладочные работы. Их успех зависит от вашего профессионализма, практического опыта, а также от тщательного соблюдения инструкций по эксплуатации. Пожалуйста, выполняйте указания, содержащиеся в информации производителей напольных покрытий. С появлением данной информации о продукте все предыдущие указания теряют силу.