

Москва, +7 (495) 225 - 7640 Ленинградское шоссе, дом 84 Санкт – Петербург, +7 (812) 490 - 7560 улица Парашютная, дом 23, кор. 1 Ростов – на – Дону, улица Мадояна, дом 198 А +7 (863) 256 - 7054

+375 (293) 967 -967

# Изоляционные и ремонтные плиты **UZIN - Multimoll**® **Top 15**

Звуко- и теплоизоляционные плиты для повышения защиты от шума при ходьбе и комфорта ходьбы, как замена фанеры на слабых стяжках

#### Применение:

Теплоизолирующие и изолирующие от ударного шума прокладочные плиты для свободной от напряжений укладки керамических покрытий, покрытий из природного камня, паркета на гибкие основания или основания с трещинами, для стен и пола, для внутренних работ. Специально применяется для санации старых построек в качестве несущего изоляционного слоя с малой строительной высотой на распределяющих нагрузку слоях. Для устройства помещений с плохой изоляцией, на полах соприкасающихся с землей, и наружных стен.

Для повышения комфорта при ходьбе и теплового комфорта, особенно в сочетании с электрообогреваемыми полами в новых и старых зданиях, в жилых и промышленных зданиях, в складских и подвальных помещениях.

В качестве основания для укладки UZIN-Multimoll Тор 15 пригодны: бетон, стяжки, штукатурка, кирпичная кладка, а также на деревянных полах, камне, керамике и других несущих настенных и напольных поверхностях, для внутренних работ

### Описание продукта / Особенности:

проспект Машерова, дом 9, пом. 1, ком. 111

UZIN-Multimoll Тор 15 – плиты из полиэфирных волокон, связанных синтетической применяются в качестве снимающих промежуточных слоев, которые прочно склеиваются с основанием.

- Повышает комфорт при ходьбе на керамическом и паркетном покрытии.
- Эластичный и стабильный
- Легок в работе, легко разрезаемый
- «Дышащий» материал
- Водостойкий, защищен от гниения
- Подлежит рециклингу
- Со свидетельством об испытаниях

## Технические данные:

Материал: плиты из полиэфирных волокон

Размер плит:  $100 \times 60 \text{ cm} = 0.60 \text{ m}^2$ 

Толшина плиты: ок. 15 мм

картон. коробка с 5 плитами  $= 3 \text{ m}^2$ Вид упаковки:

ок. 10.7 кг

Уменьшение шума

Удельный вес:

при ходьбе: 13 дБ с плиткой Динамич. жесткость: 186 MH/м<sup>3</sup> Прочность при растяжении: ок. 3,1 H/мм<sup>2</sup> ок. 213 H/мм<sup>2</sup> Модуль упругости: Тепловое сопротивление: ок. 0,135 м<sup>2</sup> К/Вт

Плотность диффузионного

потока водяного пара: ок. 215 г/м<sup>2</sup>d иакс. 0,1 вес% Содержание влаги:

Влагопоглощение (при

заливке водой): макс.75 вес.% Коэфф. термич. расширения: 1.53 x 10<sup>-5</sup>К<sup>-</sup> Класс пожароопасности: B 2 Выбросы: никаких



Москва, Ленинградское шоссе, дом 84

Санкт – Петербург, улица Парашютная, дом 23, кор. 1

Ростов – на – Дону, улица Мадояна, дом 198 А

Ницеи

+375 (293) 967 -967

#### Подготовка основания:

Основание должно быть прочным, чистым, свободным веществ, ОТ ухудшающих схватывание клея с приклеиваемой плитой. Минеральные основания обработать грунтовкой деревянные основания прогрунтовать с помощью UZIN-PE 260. Гладкие или плотные основания сделать шероховатыми, обработать эпоксидной грунтовкой UZIN-PE 460 и посыпать по всей поверхности кварцевым 0,8. Цементные поверхности песком повышенной влажностью, также обработать **UZIN-PE** 460. Гипсовые основания отшлифованные кальциево-сульфатные стяжки прогрунтовать специальной грунтовкой UZIN-PE 360. Грунтовке дать основательно просохнуть. Неровные минеральные основания перед укладкой плит отнивелировать UZIN-NC 170 или UZIN-NC 195, неровные деревянные основания -UZIN-NC 175.

### Переработка:

1. Плиты сначала уложить в перевязку, затем разрезать лучковой или дисковой пилой. Рекомендуемые полотна пил:

Лучковая пила: тонкие деревянные полотна

Дисковая пила: при Ø 150 мм – 48 зубьев из твердых сплавов, или 60 зубьев для хромированной.

Стыки расположенных рядом рядов сместить. На минеральных основаниях выдерживать расстояние в 5 мм от стенки, на деревянных основаниях в 15 мм. Между собой без зазора.

2. Плиты укладываются на паркетные клея фирмы UZIN за исключением дисперсионных.

#### Важные указания:

проспект Машерова, дом 9, пом. 1, ком. 111

- Для сквозных прямых разрезов предпочтительнее использовать дисковые пилы. Краевые вырезы изготавливать лучковой пилой.
- UZIN-Multimoll Тор 15 не пригоден для применения снаружи.
- Уложенные поверхности готовы для прохода спустя 2 часа, готовы для укладки керамической плитки спустя 24 часа.
- Рекомендуется учитывать информацию об используемом продукте, инструкции изготовителя покрытий по укладке, а также действующие стандарты и памятки.

#### Устранение отходов:

Остатки продукта утилизовать как обычные промышленные отходы.

Структура слоев с UZIN Multimoll Top 15

1 – основание; 2 – грунтовка Codex, UZIN; 3 – - клей Codex, UZIN; 4 – UZIN-Multimoll Top 15; 5 – - клей Codex, UZIN; 6 – Покрытие.

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.