



# ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

## RZ Turbo Protect Zero

2-к лак без растворителя на водной основе для эластичных напольных покрытий

### Описание продукта:

2-к лак без растворителя для долговременной защиты после первичного ухода и санации поверхности эластичных напольных покрытий.



### Технические данные:

Упаковка	ПЭ-канистра/ПЭ- фляга
Расфасовка	5 л + 500 мл
Срок хранения	12 месяцев
Хватает на	50 м <sup>2</sup> - 100 м <sup>2</sup>
Соотношение замеса	10:1
Время открытости	120 мин. при +20°C/60% отн. вл. возд.
Готовность для прохода	Через 12 часов
Окончательная прочность	7 дней
Степень глянцевоности	экстрамат
Температура при работе	+18 - +25°C
GISCODE	W1/DD

### Пригоден для:

- ▶ винила
- ▶ ПВХ
- ▶ ХВ
- ▶ линолеума
- ▶ каучука с гладкой или слабо структурированной поверхностью

### Важные указания:

- ▶ хранить в заводских упаковках при температуре +5-+30°C.
- ▶ во избежание различий в степени глянцевоности убедиться в том, что вся продукция из одной партии.
- ▶ отвердитель не должен вступать в контакт с влагой. Начатые упаковки после отбора продукта плотно закрывать.
- ▶ емкости со смесью компонентов А и В (отвердителем) плотно не закрывать, так как происходит реакция с выделением газов. Смесью из компонентов А и В (отвердителем), при рекомендованной температуре переработки имеет время открытости 120 минут.
- ▶ следить за достаточной вентиляцией, избегать сквозняков и попадания прямых солнечных лучей, подогрев пола своевременно выключать
- ▶ из-за механических воздействий во время эксплуатации, на слое RZ Turbo Protect Zero могут появляться протоптанные дорожки, царапины или даже протертости. В таком случае требуется частичная или полная санация покрытия.
- ▶ определенные пятна, такие как напр. от краски для волос или цветных средств обработки ран, должны немедленно удаляться с поверхности, так как при длительном воздействии они въедаются в поверхность и их удаление будет тяжелым, проблематичным, и не окончательным.

- ▶ не годится для токоотводящих и токопроводящих покрытий
- ▶ содержание летучих органических соединений (ЛОС) – пограничное, в соответствии с 2004/42/EG для продукта (кат. А/ј) 140 г/л (2007/2010). Готовый к работе продукт содержит 0 г/л ЛОС.

### Преимущества продукта /Свойства:

- ▶ Компоненты А+В не содержат растворителя
- ▶ Очень быстрое высыхание
- ▶ Хорошо держит нагрузки
- ▶ Облегчает регулярный уход

### Подготовка:

Напольное покрытие перед нанесением RZ Turbo Protect Zero, тщательно почистить с помощью однодисковой шлифовальной машины с серым падом RZ Turbo Protect Sanierpad. На эластичных покрытиях для чистки использовать RZ Grundreiniger, на линолеуме – средство RZ Lino Grundreiniger. . Сильные наслоения убрать средством RZ Turbo Aktiv Grundreiniger, и затем, в зависимости от вида покрытия, интенсивно очистить с помощью RZ Grundreiniger или RZ Lino Grundreiniger, полностью удаляя наслоения. Затем пол несколько раз промыть чистой водой, нейтрализуя его, дать полу высохнуть. Основание должно быть чистым, сухим и свободным от разделительных веществ. Нанесенные в заводских условиях средства по уходу должны быть удалены.

### Применение:

- ▶ только для обученных, сертифицированных укладчиков
- ▶ обе емкости перед работой довести до комнатной температуры
- ▶ тщательно потрясти канистру с компонентом А, затем добавить к нему компонент В (отвердитель) в соотношении 10:1. Сразу же канистру закрыть и тщательно и интенсивно потрясти в течение 1 минуты. Альтернатива: перелить компонент А в чистое ведро, затем добавить компонент В (отвердитель) и сразу же перемешать соответствующей мешалкой (для частичных количеств – соотношение 10:1)
- ▶ установить мелкоячеистый фильтр на канистру с компонентом А.
- ▶ смесь компонентов RZ Turbo Protect Zero нанести однородным слоем, с небольшим нажимом с помощью соответствующего нового валика – коротковорсного валика для лака.
- ▶ наносить способом крест-накрест под углом 90° Избегать образования луж!
- ▶ при + 20°C/ 100 мл/м<sup>2</sup> по покрытию через 12 часов можно ходить, через один день легко нагружать. Окончательная прочность достигается через ок. 7 дней.





# ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

## **Охрана труда и окружающей среды:**

GISCODE W1/DD, лак с отвердителем, содержащим изоцианат, без растворителя. Комп. А: без маркировки. Комп.В: содержит изоцианаты. Может вызывать аллергические реакции. Вреден при вдыхании, угроза здоровью при длительном контакте. Беречь от детей. Раздражает глаза, органы дыхания и кожу. Возможна сенсибилизация при вдыхании и кожном контакте. При работе хорошо проветривать помещение, использовать защитный крем для кожи, защитные перчатки для рук, защитные очки. При контакте с кожей сразу же смыть водой с мылом. При контакте с глазами сразу же промыть водой и обратиться к врачу. Учитывать предписания GefStoffV, указания по безопасности на этикетке, информацию по группе продукта и рекомендации Bau-BG для продуктов с Giscode W1/DD. После затвердевания – с нейтральным запахом, экологически и физиологически безвреден.

## **Устранение отходов:**

Остатки продукта, по возможности, собрать и далее использовать. Не выливать в канализацию, водопровод или на землю. Емкости без остатков продукта утилизировать в соответствии с местным законодательством. Емкости с жидким содержимым, и сами жидкие остатки продукты являются особым мусором, емкости с затвердевшим содержимым – строительным мусором.

С появлением данной информации о продукте все предыдущие указания теряют силу.

13.02.2018

