



# ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

## RZ Turbo Protect Color

Цветной 2-к лак для эластичных напольных покрытий

### Описание продукта:

Цветной, водоосновный 2-компонентный лак для цветового оформления эластичных напольных покрытий при санационных работах. RZ Turbo Protect Color создает очень эластичную, выдерживающую нагрузки защитную пленку, с хорошей стойкостью к бесцветным химикатам. Доступен во всех цветах по RAL-K5, кроме сигнальных и металлизированных цветов. Прочие цвета по запросу.



### Технические данные:

Упаковка	ПЭ канистра/ПЭ фляга
Расфасовка	4,5 л + 0,5 л
Срок хранения	6 месяцев
Хватает на	Ок. 50 м <sup>2</sup>
Соотношение замеса	9 : 1
Время открытости	60 мин. при +20°C/60% отн. вл. возд.
Готовность для прохода	Через 12 часов
Окончательная прочность	7 дней
Температура при работе	+18°C - +25°C
GISCODE	W 2 /DD+

### Пригоден для:

гладких или слабо структурированных напольных покрытий, таких как винил, ХВ, обработанные в заводских условиях и обогащенные ПУ эластичные напольные покрытия, линолеум и каучук (после получения рекомендации технического отдела). На покрытиях с открытыми порами (напр. линолеуме) рекомендуется предварительная обработка грунтовкой RZ Primer 2K.

### Важные указания:

- ▶ Хранить в закрытой заводской упаковке при температуре +5°C - +30°C
- ▶ отвердитель не должен вступать в контакт с влагой. Начатые упаковки после отбора продукта тщательно закрывать
- ▶ емкость с готовой смесью плотно не закрывать, так как происходит реакция с образованием газов. Смесью компонентов А и В при указанных температурах имеет время открытости в 60 минут.

- ▶ следить за достаточной вентиляцией, избегать сквозняков и воздействия прямых солнечных лучей, подогрев пола своевременно выключать
- ▶ из-за механических воздействий, поверхность, на которую был нанесен слой RZ Turbo Protect, может износиться, поцарапаться, или повредиться. После возникновения таких повреждений рекомендуется частичная или полная санация поверхности
- ▶ **рекомендуется наносить дополнительный прозрачный защитный слой RZ Turbo Protect Plus**
- ▶ 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 вьедаются 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)ю Готовый к работе продукт содержит 20 г/л ЛОС.

### Преимущества продукта /Свойства:

- ▶ Уменьшение расходов, связанных с заменой покрытия
- ▶ Уменьшение перерывов в эксплуатации
- ▶ Быстрая и легкая подгонка под цветовую концепцию помещения
- ▶ Облегчение регулярного ухода
- ▶ Отличные грязеотталкивающие свойства
- ▶ Хорошая стойкость к растворам для дезинфекции рук

### Сертифицирован:

- ▶ коэффициент трения скольжения 9 по правилам DGUV 108-003 (ранее BGR 181)
- ▶ стойкость к химикатам по DIN 68861
- ▶ общие строительные допуски (ABZ) (Ü-маркировка: Z-157.20-160).
- ▶ стойкость к слюне и поту по DIN 53160
- ▶ пригоден для спортивных полов по DIN 18032

### Подготовка:

- ▶ Напольное покрытие перед нанесением RZ Turbo Protect Color, тщательно почистить с помощью однодисковой шлифовальной машины с серым падом RZ Turbo Protect Sanierpad. На эластичных покрытиях для чистки использовать RZ Grundreiniger Universal. Сильные наслоения убрать средством RZ Turbo Aktiv Grundreinige, и затем, в зависимости от вида покрытия, интенсивно очистить с помощью RZ Grundreiniger Universal, полностью удаляя наслоения. Затем пол несколько раз промыть чистой водой, дать полу высохнуть. Основание должно быть чистым, сухим и свободным от разделительных веществ. Нанесенные в заводских условиях средства по уходу должны быть удалены (если они удаляются).
- ▶ дефекты в покрытии, например продавленные места или открытые швы, должны быть прорезаны и заполнены соответствующим 2-к силикатным продуктом, например UZIN KR 516. Это быстросохнущий материал, и через 45 минут его можно шлифовать и покрывать лаком. Дальнейшая информация о UZIN KR 516 находится в технической инструкции, [www.uzin.de](http://www.uzin.de)





# ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

## Применение:

- ▶ Обе емкости перед работой довести до комнатной температуры и хорошо потрясти.
- ▶ Взять нейлоновое мелкое сито, поставить его на пустое ведро, и , предварительно потряся канистру с компонентом А, перелить его через сито в ведро, затем добавить компонент В (отвердитель), тоже через сито. Определенные остатки твердых частиц и цветных пигментов останутся на сите. Осторожно снять сито с ведра, следя за тем, чтобы отсеянные частицы не попали опять в ведро. Сразу же перемешать электромешалкой с соответствующей насадкой в течение ок. 1 минуты (для частичных замесов соотношение 9:1). После замеса необходимо оставить смесь на 5 минут, чтобы ушли пузырьки воздуха.
- ▶ RZ Turbo Protect Color нанести однородным слоем с помощью соответствующего коротковорсового валика для лака. Необходимо нанести два слоя лака, обеспечивая достаточную укрывистость. Наносить способом крест-накрест (под 90°). Избегать образования луж!
- ▶ после высыхания поверхности рекомендуется нанести матовый финишный слой RZ Turbo Protect Plus.
- ▶ после времени высыхания ок. 2 часов (при соответствующем расходе в ок. 100 г/м<sup>2</sup>, и t°=+20°C) по покрытию можно осторожно ходить. Через один день можно немного нагружать. Окончательная прочность – через ок. 7 дней .

## Охрана труда и окружающей среды:

GISCODE W2/DD+, водный лак с отвердителем, содержащим изоцианат, содержание растворителя до 5%, без N-Метилпирролидона. 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 сенсibilизация 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 W2/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

