



## Технический паспорт

# Герметик для торцевых поверхностей древесины ZowoSmart 5012 EndGrain Seal HV

### Описание продукта

Свойства	Водоразбавляемый пастообразный быстросохнущий и простой в применении герметик для торцевых поверхностей древесины <ul style="list-style-type: none"><li>» Прозрачное средство для защиты торцевых поверхностей древесины от сырости</li><li>» Однокомпонентный</li><li>» Проста в применении</li><li>» Для непрозрачных и лессирующих структур покрытия</li><li>» Можно покрывать всеми промежуточными и конечными покрытиями Berger-Zobel на водной основе</li><li>» Совместим с сериями продуктов [Z] ZowoTec® и [Z] DecoTec®</li></ul>
Сфера применения	Торцевые поверхности сохраняющих размеры деревянных элементов (например, окон, дверей) внутри и вне зданий и не сохраняющих размеры деревянных элементов вне зданий

### Технические данные

Вязущее в основе	Акрилат
Оттенок	Бесцветный
Плотность	Около 1,1 г/мл
Вязкость	Тиксотропный продукт

### Указания по использованию

Метод нанесения	Кисть Герметик для торцевых поверхностей древесины ZowoSmart 5012 EndGrain Seal HV наносят на торцевые поверхности древесины после грунтования
Рабочая вязкость	Продукт готов к применению, при необходимости разбавить водой (предпочтительно водой без минеральных солей).
Условия использования	<ul style="list-style-type: none"><li>» Поверхность должна быть сухой, обеспыленной и обезжиренной</li><li>» Влажность древесины: около 13 %</li><li>» Около 20 °C для субстрата, материала и окружающей среды, относительная влажность воздуха: около 50%</li><li>» Запрещается использовать при температуре ниже 15 °C и выше 30 °C</li><li>» Перед использованием перемешайте материал, избегайте попадания воздуха</li><li>» Для нанесения следующего слоя: примерно через полчаса — час</li><li>» Время высыхания зависит от толщины слоя и условий окружающей среды. Низкая температура и высокая влажность воздуха замедляют высыхание. Всегда обеспечивайте достаточную температуру и воздухообмен.</li></ul>
Время высыхания: (20 °C / относительная влажность воздуха: 50%)	
Очистка оборудования	Сразу после использования водой или очистителем [Z] ZowoSmart® HydroCleaner



## Технический паспорт

### Структура стандартного покрытия

[Z] ZowoTec®

Пропитка [Z] ZowoTec®  
Лессирующая или непрозрачная грунтовка [Z] ZowoTec®  
Герметик для торцевых поверхностей древесины ZowoSmart 5012 EndGrain Seal HV  
Лессирующее или непрозрачное промежуточное покрытие [Z] ZowoTec®  
Лессирующее или непрозрачное конечное покрытие [Z] ZowoTec®

[Z] DecoTec®

Пропитка [Z] ZowoTec®  
Лессирующая или непрозрачная грунтовка [Z] DecoTec®  
Герметик для торцевых поверхностей древесины ZowoSmart 5012 EndGrain Seal HV  
Лессирующее или непрозрачное промежуточное покрытие [Z] DecoTec®  
Лессирующее или непрозрачное конечное покрытие [Z] DecoTec®

### Варианты тары

2,5 литр

### Дополнительные указания

Особые указания

- » Нанесите пробный слой. Перед использованием проверьте оттенок. Рекламации, поданные спустя некоторое время, не рассматриваются.
- » Для каждого слоя и оттенка используйте продукты из одной партии!
- » Соблюдайте структуру покрытия Berger-Zobel!

Минимальный срок хранения

18 месяцев в прохладном месте, но не на морозе в закрытой оригинальной таре

Указания по технике безопасности

Перед использованием всегда читайте маркировку и информацию о продукте. При использовании и хранении соблюдайте стандартные меры защиты. Наиболее важные для безопасности данные, а также указания по утилизации приведены в паспорте безопасности.

Все данные соответствуют современному уровню развития техники. Однако из-за разнообразия возможностей использования и переработки продукта производитель не берет на себя никакие обязательства и исключает свою ответственность. В случае выхода нового издания предыдущие издания теряют свою силу