

**СПЕЦИФИКАЦИЯ ИЗДЕЛИЯ****TORA**  
**ЗАЩИТНОЕ СРЕДСТВО ДЛЯ ТОРЦОВ****ОПИСАНИЕ**

Колеруемый состав для защиты торцов от растрескивания.

**ОСОБЕННОСТИ  
ПРОДУКТА И  
ОБЛАСТИ  
ПРИМЕНЕНИЯ**

Препятствует образованию трещин в торцах брёвен, бруса, клееного бруса  
Формирует эластичную плёнку, обладает низкой водопроницаемостью  
Препятствует поглощению влаги через торец.  
Позволяет продлить срок службы древесины.

Применяется снаружи и внутри в готовых и строящихся деревянных домах для защиты торцов от поглощения влаги и растрескивания, также применяется для окрашивания кромок фанеры, древесноволокнистых (ДВП), древесно-стружечных (ДСП) плит и аналогичных материалов.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ  
ДАННЫЕ****Сухой остаток**

Прим. 45 объёмных %

**Теоретический расход**

на 1 слой = 8 м<sup>2</sup>/л

Данные приведены для неразбавленной краски. Практический расход зависит от толщины слоя, метода и условий нанесения, подготовки поверхности, формы изделия, квалификации маляра и других факторов.

**Время высыхания**

Показатель (при ТМП= 80 г/м <sup>2</sup> )	+23°C	+50°C
Для последующей окраски, спустя	1 – 2 часа	20 – 30 мин

Время высыхания и нанесения последующих слоев зависит от цвета, толщины мокрой пленки, температуры, относительной влажности воздуха, вентиляции и других факторов.

**Степень блеска**

Полуматовый

**Вид работ**

Торцы

**Цвета**

Оттенки цветов согласно каталогу для деревянных фасадов, RAL и NCS. Колеруется по системе Avatint.

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ****Подготовка поверхности**

Очистить окрашиваемую деревянную поверхность от грязи, пыли, плесени, грибковой синева и посторонних включений. Влажность древесины должна быть ниже 20%.

**Условия нанесения**

Поверхность, подлежащая обработке, должна быть чистой и сухой. Влажность обрабатываемой поверхности должна быть ниже 20%. Во время нанесения и сушки температура воздуха, обрабатываемая поверхность и грунтовка должны быть более 10 ° С и относительной влажности воздуха ниже 70%. Хорошая вентиляция необходима для обеспечения оптимального результата. Продукт может быть высушен с помощью сушильной печи или без нее.

**Нанесение**

Кисть

Тщательно перемешайте продукт перед использованием. Избегайте вспенивания.

Древесина содержит смолу и другие красящие экстрактивные вещества, особенно в сучках. Температура и колебания влажности могут вызвать изменение цвета плёнки ЛКМ в этих областях

**Разбавитель**

Вода. Рекомендуется наносить без разбавления.

**Очистка инструментов**

Вода.

