

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 м²/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 ²)	+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.

