

# Decofront

## Покрытие для древесины



**DECOLOR**  
» House of colors «

Покрытие для предотвращения образования трещин на торцах древесины



### ОПИСАНИЕ

**DECOPRONT** это дисперсионное покрытие на водной основе, без биоцидов, которое используется для предотвращения разрыва древесины на торцах при проведении сушки (для предотвращения или снижения трещинообразования) – используется как в естественных, так и искусственных условиях сушки. Проникает в структуру древесины, образуя эластичную пленку, которая очень хорошо прилипает к поверхности.

Данное покрытие чаще всего используется для пиломатериалов, для промежуточных продуктов в мебельной промышленности и/или при складировании древесины до проведения работ по распиловке.

Он также используется в переработке древесины, используемой в мебельной промышленности и в подготовке древесины для изготовления паркета.

### УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ

#### Упаковочные единицы:

Пластмассовое ведро: 25 кг, бак IBC: 1.200 кг 1.400 кг

#### Хранение:

В сухом и закрытом помещении при температуре от +5°C до +35°C, в защищенном от мороза и прямого воздействия солнечных лучей месте, в оригинальной запечатанной упаковке.

### НАНЕСЕНИЕ

**Инструмент:** Кисть, валик, «Безвоздушная» система.

**Очистка:** Рабочий инструмент сразу после использования очистить водой и моющим средством.

### СВОЙСТВА

- Предотвращает растрескивание дерева
- Очень хорошее сцепление
- Устойчив к высоким температурам
- Упругий и паропроницаемый
- Предназначен в первую очередь для мебельной и деревообрабатывающей промышленности

### ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

#### Инструкции по нанесению:

Decofront поставляется готовым к использованию. Дерево, на которое наносится Decofront должно быть предварительно очищено (нет следов опилок и расслоений). Подходит для нанесения распылением, кистью или валиком). Температура воздуха (и древесины) должна быть не менее +3°C, оптимальная температура для работы от +10°C до +20°C, а относительная влажность воздуха не должна превышать 80 %. Разбавление продукта не требуется. В исключительных случаях, когда покрытие является слишком высокой вязкостью для применения, вы можете разбавить до 5% с водой, после добавления воды продукт необходимо тщательно перемешать (до однородности).

Decofront хорошо прилипает к поверхности древесины, он устойчив к высоким температурам (искусственная сушка), является паропроницаемым и хорошо покрывает поверхность древесины; скорость испарения очень низкая.

**Требования по нанесению:** Расход должен быть минимум 0.3 л/м<sup>2</sup>. На более влажную древесину или при ускоренной процедуре сушки, расход покрытия необходимо увеличить до 0.5 л/м<sup>2</sup>. Минимальная толщина покрытия должна быть 0.300 мм (300 мкм).

**Высыхание:** Покрытие сухое приблизительно через 2-4 часа, полностью высыхает через 24 часа.



**DECOLOR**

Decolor d.o.o. ■ Osredke 8 ■ 1262 Dol pri Ljubljani ■ Slovenija ■ [info@decolor.si](mailto:info@decolor.si) ■ [www.decolor.si](http://www.decolor.si)