

## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

**54138-0-0000**

### **CRY-LUX® грунт вальцового нанесения, бесцветный**

#### **Описание**

CRY-LUX®-грунт вальцового нанесения с хорошей заполняющей способностью для отделки древесины и древесных материалов. Материал обладает хорошей прозрачностью. Благодаря хорошей шлифуемости получение тщательно отшлифованной поверхности достигается при небольших затратах на шлифовку. Отвечает требованиям норм IKEA AA-22309-8 IOS-MAT-0024 2003-09-05.

#### **Область применения**

Производство мебели

#### **Технические данные**

<b>Степень глянца</b>	0 – отсутствует
<b>Цвет</b>	Бесцветный
<b>Разбавитель</b>	54901-0-0000 Реактивный разбавитель
<b>Плотность</b>	1,200 – 1,220 г/мл при 20°C
<b>Срок хранения</b>	06 месяцев в закрытой заводской упаковке
<b>Температура хранения</b>	+5 - + 30°C

#### **Технологические параметры**

<b>Метод нанесения</b>	Вальцы гладкие Вязкость 1700 – 2000 мПас ротационный вискозиметр при 20°C
<b>Кол-во слоев</b>	1 – 3
<b>Расход за одно нанесение</b>	20 – 40 г/м <sup>2</sup>
<b>Макс. расход</b>	50 - 60 г/м <sup>2</sup>
<b>Темп-ра в помещении / темп-ра материала</b>	18 – 30°C
<b>Разбавитель для очистки</b>	19960-0-0000 Специальный разбавитель
<b>Подготовка подложки</b>	Древесину и древесные материалы хорошо отшлифовать с увеличением номера шкурки Использовать только предназначенные для УФ-отделки бейцы
<b>Шлифовка</b>	Подложки: шлиф. шкурка зерн. 120 – 180 Лака: шлиф. шкурка зерн. 400 – 600 Нанесение материала осуществляется не позднее 24 часов после шлифовки
<b>Влажность древесины</b>	7 – 10%
<b>Способ сушки</b>	УФ-отверждение
<b>УФ-желирование</b>	10 – 15 м/мин. при 80 Вт/см (ртутные лампы)
<b>УФ-отверждение</b>	5 – 7,5 м/мин. при 80 Вт/см (ртутные лампы)

#### **Рекомендации:**

Пригоден для всех стандартных пород древесины, древесных материалов и фанерованных ДСП. Перед применением тщательно перемешать. Провести пробное лакирование. Проверить адгезию. Материал чувствителен к воздействию света. Защищать от воздействия прямого света. Повторное нанесение осуществляется только после тщательной шлифовки! При отделке светлых или цветных подложек следует провести тест на светостойкость покрытия. Вскрытые емкости тщательно закрывать. При многократном открывании проверять материал на пригодность к использованию по назначению.

#### **Утилизация / Данные по технике безопасности**

В случае утилизации пользоваться согласованными кодами отходов. Просьба соблюдать рекомендации, приведённые на этикетке и в паспорте безопасности.

#### **Расфасовка**

25,000 кг