

Техническая информация

Наименование продукта: **Лаковый байц Hesse
CL xx¹-xxxx²**

Описание продукта: Готовый к применению, светостойкий, быстросохнущий байц на основе органических растворителей с отличными характеристиками смачивания. Характеризуются прекрасной светостойкостью и отсутствием поднятия ворса древесины, поэтому значительно снижаются затраты на шлифование и последующие лакирование.

Область применения: Мебель для жилых комнат, паркета и предметы внутреннего интерьера из различных пород древесины.

Пример использования **Кухонный гарнитур,
дуб тонированный, тон Р 43, матовый**

- шлифование основы P150...P180
- 1 × 40...60 г/м² нанесение распылением байца CL 3-50343,
- промежуточная сушка 15...30 минут при +20°C
- 2 × 100...150 г/м² нанесение лака DE 45032, смесь 10:1 с DR 4070
- промежуточная сушка не менее 2 часов при +20°C
- промежуточное шлифование P320
- устойчивость к пыли через 10...15 минут
- готовность к упаковке после сушки не менее 16 часов при +20°C

Технические характеристики:

Физическое состояние	жидкость
Цвет	возможен любой цветовой оттенок
Поставочная вязкость	10...14 сек / DIN 4мм при +20°C
Плотность	0,8...0,9 кг/л при +20°C
Точка воспламенения	< +21°C
Срок хранения	12 месяцев в закрытой оригинальной упаковке
Температура хранения	+ 10...+ 30°C
Класс хранения по BetrSichV	Легко воспламеняем Ознакомьтесь, пожалуйста, с актуальным паспортом по безопасности!

Указания по переработке:

Разбавитель	CV 345
Предварительная обработка основы	Ступенчатая шлифовка соответствующей основы P120...180, удаление пыли.
Способ нанесения:	Перед применением байц тщательно перемешать!
Пневматическое распыление	Байц равномерно распылить до легкого увлажнения поверхности. размер распылительного сопла - 1,5...2,0 мм, давление распыления - 0,8...1,5 бар
Наносимое количество	В зависимости от породы древесины: однослойное нанесение 40...60 г/м ² непосредственно на подложку без распределения.

¹ вместо символа «xx» указываются одна или две цифры характеризующие породу древесины и способ нанесения байца

² вместо символа «xxxx» указываются несколько цифр обозначающих цвет байца

Наши передовые технологии работают для Вас!

Сушка:

при +20°C и относительной влажности воздуха 60%:

15...30 минут

Форсированная сушка

Возможна, при температуре не более +50°C

Последующая обработка

Возможно последующие нанесение нитроцеллюлозных, полиуретановых продуктов Hesse, а также лаков Hesse на водной основе.

Особые указания:

Для достижения промежуточных оттенков байцы одной серии можно смешиваться друг с другом.

Осветление возможно посредством добавления не более 50% CV 345.

Байцы и концентраты перед использованием необходимо хорошо перемешать.

Результат тонирования зависит от исходного цвета и структуры древесины подложки, зерна шлифовального материала, метода и количества нанесенного байца.

Выполните, пожалуйста, пробное нанесение!**Информация для заказа:**

Рустикальный байц:

для дуба	CL 3-xxxx
для бука	CL 18-xxxx
для хвойных пород	CL 58-xxxx
для прочих пород	CL xx-xxxx

Норма упаковки

1 л; 5 л; 20 л

Разбавитель

CV 345

Поверхность, обрабатываемая
1 литром смеси5...8 м²