



### Описание

Бесцветный базовый бейц на основе растворителей для приготовления патинирующих бейцев. Добавлением концентрированного красителя ADLER Solva-Tint 89601 ff в качестве цветового компонента очень просто можно получить требуемый цвет.

Патинирующие бейцы, полученные на основе ADLER Patinabeize Farblos 10310, отлично подходят для патинирования поверхностей, покрытых лаками на основе растворителей и на водной основе.

### Сфера применения

Бесцветный базовый бейц для приготовления патинирующих бейцев с помощью концентрата ADLER Solva-Tint 89601 ff:

- Получение различных эффектов (напр., искусственно состаренные поверхности)
- Выравнивание цветовых различий при лакировании мебели и интерьеров.

### Применение

<b>Бесцветный базовый бейц</b>	ADLER Patinabeize Farblos 10310
<b>Цветовой компонент</b>	ADLER Solva-Tint 89601 ff в различных цветах
<b>Количество добавления</b>	Обычное количество добавления ADLER Solva-Tint 89601 ff: ок. 20-30%; для получения спецтонов – до 50%.  Осторожно добавить ADLER Solva-Tint 89601 ff в продукт ADLER Patinabeize Farblos 10310 при помешивании. Перемешивать полученный патинирующий бейц перед применением и во время применения.
<b>Подготовка основания</b>	Патинирующие бейцы как правило наносятся между грунтовочным и финишным покрытием. Патинирующие бейцы на основе ADLER Patinabeize Farblos 10310 отлично подходят для патинирования поверхностей, покрытых мебельными лаками ADLER на основе растворителей и на водной основе.  - обработать поверхность бейцем в требуемом цвете и загрунтовать. - после высыхания ошлифовать грунтовочный слой и тщательно удалить пыль.
<b>Нанесение</b>	Распыление со сжатым воздухом (дюза 0,8-1,2 мм, давление 2-4 бар) - распылить патинирующий бейц с растеканием
<b>Высыхание</b> (при комнатной температуре)	Ок. 15 минут (если финишный слой на основе растворителя). Ок. 30 минут (Если финишный слой на водной основе).
<b>Финишное лакирование</b>	Выполнить финишное лакирование выбранной лакокрасочной системой. Финишное лакирование необходимо для фиксации патинирующего слоя!

Руководствоваться «Инструкциями по работе с бейцами для древесины», а также техническим описанием продукта **ADLER Solva-Tint 89601 ff** и паспортом безопасности.

## Прочая информация

<b>Указания по применению</b>	Применение патинирующего бейца требует определенной готовности. Исходя из практических данных, равномерного нанесения темных оттенков можно добиться только при очень тщательном и осторожном нанесении.
<b>Разведение</b>	Не требуется
<b>Условия хранения</b>	Защищать от прямых солнечных лучей!
<b>Срок хранения</b>	1 год. Хранить в оригинальной закрытой емкости. Готовые патинирующие бейцы пригодны для применения в течение прибл. 3 месяцев, если они хранились в закрытой емкости.
<b>Очистка оборудования</b>	Ацетон или растворитель ADLER Nitroverdünnung 80001

## Емкость

ADLER Patinabeize Farblos 10310 1 л, 5 л  
ADLER Solva-Tint 89601 ff 250 мл