

# Астацин® Топ ЕЕ-US

## Astacin® Top EE-US

### Вспомогательный компонент для отделки кожи

Astacin® Top EE-US является глянцевым верхним покрытием, наносимым методом распыления. Он делает кожи высокоблестящими и даёт им отличную прочность.

#### Область применения

отделка - верхние покрытия

#### Состав

дисперсия алифатического полиуретана.

#### Характеристика

- |                                    |               |
|------------------------------------|---------------|
| • содержание твердых веществ       | около 26 %    |
| • значение рН (при 100%)           | около 8,5     |
| • вязкость при 23°C (воронка 4 мм) | около 13 сек. |
| • заряд                            | анионный      |

Указанные значения характеризуют область физических свойств. Допустимые границы можно взять из спецификации продукта.

#### Форма поставки

жидкость

#### Минимальный срок хранения



Этот продукт может храниться в первоначально закрытых емкостях при температурах от 5 до 40°C минимум 12 месяцев. Содержимое начатых упаковок должно перерабатываться в кратчайший срок, а упаковка после каждого отбора продукта должна плотно закрываться. Защищать от мороза.

## Свойства

**Astacin® Top EE-US** – это маловязкая дисперсия, которая после высыхания даёт жёсткую, прозрачную, эластичную плёнку. Он может быть использован в составах для получения светостойких верхних покрытий с блестящим (глянцевым) и приятным грифом.

Этот препарат имеет следующие свойства:

- высокий глянец (блеск) и прозрачность
- превосходная теплостойкость
- очень хорошая способность к глажению
- превосходные свойства прочности (устойчивости)

## Применение

Благодаря своим свойствам **Astacin® Top EE-US** может легко наноситься распылением. Верхние покрытия на основе **Astacin® Top EE-US** дают кожам светлую отделку и натуральный блеск. Отделанные кожи утюжатся при 100°C-110°C, достигая высокого блеска и прозрачности.

**Astacin® Top EE-US** используется, главным образом, на кожах анилиновых отделок в качестве альтернативы к нитроэмульсионным верхним покрытиям. Этот препарат может быть использован в комбинации с другими вспомогательными веществами, например, воском Lepton® WN для того, чтобы улучшить свойства грифа.

## Примеры использования

*Верхнее покрытие для анилиновых отделок на коже, дубленной растительными дубителями.*

Продукты			Процесс
Lepton® Binder NA	100		
Eukesolar® коричневый R 150 жид.	0,1		2 светлых покрытия, наносимых распылением.
Eukesolar® коричневый 2G 150 жид.	3,7		
Eukesolar® оранжевый R 150 жид.	1		
Вода	527		Ротопресс 110°C, 50 бар
Luron® Binder U	70		
<b>Astacin® Top EE-US</b>	300		
Отвердитель Corial® AN	2		

Более подробная информация о продуктах фирмы БАСФ, рекомендуемых наряду с **Astacin® Top EE-US**, содержится в соответствующих брошюрах Технической информации.

---

## Безопасность

Во время работы с этим продуктом следует соблюдать данные и указания в **техническом паспорте по безопасности**. В остальном следует соблюдать установленные при работе с химикатами меры предосторожности и рабочей гигиены.

---

## Примечание

Данные этой брошюры базируются на наших накопленных знаниях и опыте. Приведенные значения являются ориентировочными значениями и не являются спецификацией или гарантированным свойством. Ввиду множества возможных воздействий при переработке и применении нашего продукта, эти данные не освобождают переработчика от самостоятельной проверки и испытания.

Гарантия с юридической ответственностью за определенные качества или пригодность для какой-нибудь конкретной цели использования не может быть получена из наших данных. Получатель наших изделий несет личную ответственность за соблюдение патентного права, а также существующих законов и положений.