

Лептон® Энхансер CP

Lepton® Enhancer CP

Вспомогательное средство для отделки кожи

С помощью **Lepton® Enhancer CP** можно заменить отделки пеной на простые способы, напр., распылением или, предпочтительно, нанесение покрытия реверсивным валиком. Можно повысить качество кожи крафт низкого качества благодаря великолепному наполняющему действию, превосходной кроющей способности (укрывистости) и отличной пригодности к тиснению **Lepton® Enhancer CP**. Отделанные им кожи получают натуральный внешний вид и приятный гриф.

Lepton® Enhancer CP особенно рекомендуется для отделки кожи для верха обуви, кожи для мягкой мебели и обивки салона автомобиля.

Область применения отделка: грунтование

Состав водная дисперсия термопластичного полимера

Форма поставки белая паста.

Характеристика

- значение pH (1:10) около 9
- разжижается при перемешивании
- совместим с обычно используемыми связующими и вспомогательными средствами
- может наноситься всеми обычными методами нанесения
- простое обращение

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

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!

Классификация IMDS

(только для автомоб. кожи)

другие присадки

Свойства

Lepton® Enhancer CP

- имеет превосходное наполняющее действие, не перегружая при этом кожу.
- надежно скрывает дефекты кожевенного сырья и неровности на поверхности кожи.
- не ухудшает прилипание (адгезию) отделки.
- не оказывает влияния на физические свойства кожи, напр., флексометрические показатели или устойчивость к трению в сухом и мокром состоянии.

Отделки Lepton® Enhancer CP

- позволяют повысить качество дефектного, низкосортного сырья.
- превосходно поддаются тиснению.
- имеют естественную внешность и приятный гриф.
- могут наноситься просто обычными методами, напр., напылением или, предпочтительно, реверсным валиком.
- могут заменить затратные отделки пеной.

Применение

Lepton® Enhancer CP рекомендуется там, где необходимо повысить качество кожи крафт плохого качества. Поэтому оно особенно пригодно для сильно пигментированных отделок для кожи для верха обуви, для кожи для обивки мебели и салона автомобиля.

Для того, чтобы достичь желаемого эффекта, достаточно, в зависимости от используемого сырья, 150 – 250 г **Lepton® Enhancer CP** на 1 литр отделочной смеси, содержащей около 500 частей 40%-го связующего средства (PU и/или АС).

Отделочные смеси со **Lepton® Enhancer CP** могут наноситься всеми обычными методами нанесения. Наилучшие результаты получаются способом реверсного валика. Для регулировки оптимальной вязкости мы рекомендуем добавку присадки Лептон® TL.

Примеры использования

Кожа для облицовки руля

Продукт	A)	B)	C)	D)	Процесс
Красители Lepton® N	150	150	10		1) грунтование
Lepton® Enhancer CP	200				вязкость: 45“ FC 6
Lepton® Filler CEN		120			1 раз реверсным валиком, 8 г/фут ²
Corial® Binder DN	100	100			тиснение (пористое лицо)
Astacin® Finish SUSI TF	200	200			валяние (в барабане) (разминка), 3 ч.
Astacin® Finish PUMN TF	200	200			
Astacin® Grund UH TF	150				2. грунтование
Amollan® VC	30				вязкость: 22 – 25“ FC 4
Amollan® VM	10	10	10		2 раза напылять
					тиснение (размятое лицо)
Вода		300	300		
Astacin® Mattierung LV TF			400		3. Аппретура
Astacin® Finish PFM TF			100		вязкость: 26-28“ FC 4
Corial® Wachs TA			30		2 раза напылять
Lepton® Wachs WN			30		вакуумная глаженье 80 °C / 5“
Astacin® Haerter CN	20	20	70		разбивка (разминка)
Вода	20	20	20		
Lepton® Additive TL	xx	xx	xx		

Более подробная информация о продуктах фирмы БАСФ, рекомендуемых наряду с **Lepton® Enhancer CP**, содержится в соответствующих брошюрах Технической информации.

Кроме того, цветовые тона наших красителей и пигментов указаны в специальных буклетах и брошюрах по оттенкам.

Подшейте эту брошюру в свой скоросшиватель «Finish», реестр №4.

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.