

Кориаль® Ультрасофт NT

Corial® Ultrasoft NT

Связующее вещество для отделки кожи

Corial® Ultrasoft NT – это очень мягкий, не клейкий биндер, превосходно скрывающий дефекты лицевой поверхности. Кожи, обработанные **Corial® Ultrasoft NT**, отличаются естественным рисунком лица, отличной способностью к тиснению и высоким уровнем прочности отделки.

Corial® Ultrasoft NT особенно рекомендуется для кожи для верха обуви, мебельной кожи и кожи для одежды и головных уборов.

Область применения	Отделка
Состав	Водная дисперсия полиакрилата
Форма поставки	Молочно-белая дисперсия
Характеристика	<ul style="list-style-type: none">• Анионная• Содержание твёрдых веществ около 35 %• Значение pH (1 : 10) около 8,5• Совместим с обычными анионными связующими и вспомогательными веществами, а также пигментами водных отделочных систем.• Не содержит органических растворителей, не содержит стандартного метилпиrolлидона• Летучие органические соединения < 0,5 %• Не содержит этоксилированных алкилфенолов

Классификация согласно IMDS (только для автомобильных кож)

Основной терморезактивный (полимерный) материал: акриловая смола (часть полимерной сетки)

Минимальный срок хранения



Этот продукт может храниться в первоначально закрытых емкостях при температурах от 5 до 50°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

Corial® Ultrasoft NT

- позволяет получить отличное скрытие дефектов уже при нанесении тонких отделочных слоёв, не нагружая при этом лица.
- экологически чистый, поскольку он содержит лишь очень малое количество формальдегида и летучих органических соединений и не содержит органических растворителей и АРЕО.
- имеет высокий уровень прочности отделки.

Свойства плёнки Corial® Ultrasoft NT

- чрезвычайно мягкая
- не клейкая
- бесцветная, прозрачная
- водостойкая
- очень упругая и эластичная

Кож, обработанные Corial® Ultrasoft NT,

- превосходно поддаются тиснению, с отличным сохранением (фиксацией) нарезки и без прорезания отделочной плёнки.
- не приклеиваются при тиснении или складывании в стопку.
- имеют чистую, естественную меру.
- обнаруживают отличную прочность на растяжении при низких температурах.

Применение

Corial® Ultrasoft NT пригоден для всех мягких типов кожи, но особенно рекомендуется для всех изделий, окрашенных пигментами, и имеющих много покрытий, в таких областях применения как кожа для верха обуви, кожи для обивочных целей и кожи для одежды и головных уборов.

Примеры использо- вания

1. Пропитанная кожа для верха обуви со шлифованной лицевой поверхностью, зеркальный блеск – «лакированная кожа»

Продукты	1	2	3	4	Процесс
Lepton® Pigment N	150	150	50		1) 1 распыление, 18±0,2 г/м ²
Жидкие красители Eukeso-lar® 150				5	
Lepton® Filler CEN	100	100			2) 1 распыление, 16±0,2 г/м ²
Luron® Mattierung	50	50			Глажение (120 °С, 100 бар, 10 м/мин.)
Вода	400	400		380	
Corial® Ultrasoft NT	250	250			3) нанесение рисунка
Astacin® Grund UH TF	50		100		4) 2 распыления, по 13±0,2 г/м ²
Luron® Glanz TE			200	200	Разбивка 3 часа
Luron® Binder U			50		Глажение (120 °С, 30 бар, 10 м/мин.)
Lepton® Binder NA			50	100	
Astacin® Top UT				200	
Lepton® Wax 20				50	
Lepton® Filler H				20	
Вода	20	20		40	
Corial® Haerter AN	2	2		4	
Lepton® Additive TL	X	x	x	x	
Вязкость (воронка Форда 4) сек.	14	14	40	24	

2. Шлифованная кожа для обивочных частей с нарезкой „Madras“

Продукты	1	2	3	4	Процесс
Lepton® Pigment N	200	150	10		А) 1 слой, нанесённый напылением (вакуумным способом), 100±1 г/м ²
Lepton® Filler CEN	100	120			
Lepton® Mattierung MF	60	80			Пролёжка на ночь (12 ч.)
Вода	80	130	450		Тиснение ¹⁾ 110°С, 200 бар, 1 сек.
Eukesol® OilGrund	40				Пролёжка 6 часов
Corial® Ultrasoft NT	500	500			Разбивка 6 часов
Astacin® Novomatt GG			225		
Astacin® Mattierung MT			150		В) 1 распыление, 18±0,2 г/м ²
Lepton® Top LB			75		
Corial® Wax CS			60		С) 1 распыление, 18±0,2 г/м ²
Воск Lepton® WN			30		
Вода	20	20	30		Пролёжка 12 часов

Corial® Haerter AN	2	2			Разбивка 2 часа
Astacin® Haerter CN			30		
Lepton® Additive TL	x	x	x		
Вязкость (воронка Фор-да 4) сек.	30	22	24		¹⁾ Madras

Более подробная информация о продуктах фирмы БАСФ, рекомендуемых наряду с **Corial® Ultrasoft NT**, содержится в соответствующих брошюрах Технической информации.

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.