

® = reg. Marke der BASF SE

Lepton® Binder NA

Компаунд для отделки кож

Lepton® Binder NA является пленкообразующим средством, с помощью которого возможна отделка лицевых кож с пигментированными грунтовками, не ухудшая натуральный внешний вид и качество грифа.

Область применения

Отделка: грунтование, особенно сильно пигментированные покрытия с натуральным внешним видом

Состав

Микро дисперсия пленкообразователя на основе полиакрилата и полиуретана

Форма поставки

Жидкость

Характеристика

- Анионная
- Содержание твердых веществ ок. 7,5 %
- pH (1:10) ок. 8,5
- растворяется в воде и смешиваемых с водой растворителях
- Совместим со всеми обычно используемыми анионными пленкообразующими и вспомогательными средствами, а также пигментами в водных системах отделки.

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

Минимальный срок хранения



Этот продукт может храниться в первоначально закрытой упаковке при температуре 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

Характерные свойства **Lepton® Binder NA:**

- Очень тонкая, опалесцирующая дисперсия.
- Растворяется в воде и смешиваемых с водой растворителях, как, например, ацетон.
- Низкая вязкость.
- Хорошая растекаемость.
- Отличная смачивающая способность.
- Глубоко проникает в лицевую поверхность кожи, благодаря чему избегается перепигментация и, поэтому, не перегружается лицо

Свойства пленки **Lepton® Binder NA:**

- Очень эластичная
- Мягкая
- Хорошая адгезия

Применение

Lepton® Binder NA благодаря своим превосходным свойствам пригоден особенно для отделки лицевых кож с сильно пигментированными грунтовками, поскольку он не ухудшает натурального внешнего вида и качества грифа.

Для дальнейшего улучшения прочности прилипания и стойкости отделки мы рекомендуем комбинацию с LederGrund® F или Corial® Microbinder P.

Пример использования:

Водная отделка лаковых кож

Продукт	A	B	C	D	Процесс
Lepton® Pigments	100				
Luron® Glanz E	50	70			Разбитый краст (Floater):
Lepton® Filler H	30	30			
Вода	490	550			A 3x распыления
Lepton® Binder NA	200				
Corial® Microbinder P	100				B 2x распыление
Lepton® Wax NS	30	50			Ротопресс 90°C, 50 бар
Lepton® Aquatop TG		100			Разбивка 1 час
Astacin® Top EE-US		200			
Corial® Hardener AN		3			

Более подробная информация о продуктах фирмы BASF, рекомендуемых наряду с **Lepton® Binder NA**, 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.

Март 2009
