

Лептон® добавка TL

Lepton® Additive TL

Вспомогательное средство для отделки кожи

Lepton® Additive TL – это высокоэффективный загуститель для аппретур, наносимых на кожу. Он позволяет просто и эффективно корректировать вязкость приготовленных смесей для всех технологий нанесения, и он обеспечивает то, что их вязкость остается стабильной в течение очень долгого периода времени.

Lepton® Additive TL улучшает выравнивание покрытий. Он также имеет антивспенивающее действие, что значительно облегчает отделку и дает лучшие результаты на всех типах кожи.

Область применения	отделка: нижние покрытия верхние покрытия
Состав	Полиуретановая дисперсия.
Форма поставки	Бесцветная, прозрачная жидкость.
Характеристика	<ul style="list-style-type: none">• анионный• содержание твердых веществ около 13 %• значение pH (1 : 10) около 8• совместим с плёнообразователями и вспомогательными веществами, обычно используемыми в отделке• высокоэффективный• прост в обращении• имеет антивспенивающее действие• не содержит N-метилпирролидон

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!

Свойства

Lepton® Additive TL имеет следующие свойства:

- она повышает вязкость аппретур и ведет к тому, что их вязкость остается стабильной.
- она действует очень хорошо даже в малых концентрациях.
- она проста в обращении.
- она имеет антивспенивающее действие.

Аппретуры, содержащие **Lepton® Additive TL**, отличаются следующими свойствами:

- их вязкость остается стабильной в течение долгого периода времени.
- они выравнивают поверхность.
- не образуют пену.

Применение

Lepton® Additive TL может использоваться в аппретурах, наносимых на все типы кожи для того, чтобы облегчить их нанесение, независимо от способа, используемого при их нанесении. Например, **Lepton® Additive TL** может использоваться для регулировки вязкости аппретур для достижения оптимальных результатов, когда они наносятся валиком. Она может также добавляться в аппретуры, наносимые напылением, для обеспечения высокой укрывистости и хорошего выравнивания.

Lepton® Additive TL не нужно разбавлять перед использованием и она может легко перемешиваться в аппретуре. Доза **Lepton® Additive TL** зависит от типа аппретуры, ее вязкости и концентрации.

Более подробная информация о продуктах фирмы БАСФ, рекомендуемых наряду с **Lepton® Additive TL**, 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 №7.

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.