
Техническая информация

ТТ/Р 2813 d
сентябрь 2000 г.

вместо издания за октябрь 1987 г.

®=зарегистрированная торговая
марка BASF AG

Ойкезол® масляный грунт

Eukesol® OilGrund

Вспомогательное средство для отделки

Eukesol® OilGrund – это катионная грунтовка, оптимально регулирующая впитываемость шлифованной и лицевой поверхности кожи для последующей водной отделки покрывной краской и делающая более эластичным лицевой слой кожи.

На коже анилинового крашения он улучшает яркость.

Состав	Катионная масляная эмульсия.	
Характеристика	Содержание основного вещества Значение pH	ок. 40 % ок. 4
	Приведенные данные характеризуют область физических свойств. Допустимые границы содержатся в спецификации на продукт.	
Хранение	Продукт может храниться в первоначально закрытых емкостях при температурах от 5 до 40 °С минимум 12 месяцев. Начатые упаковки нужно быстро израсходовать и снова герметично закрывать после каждого частичного взятия материала. Защищать от мороза!	

Свойства

Eukesol® OilGrund, светлая, жирная, слабо кисло реагирующая эмульсия, может разбавляться с водой в любой пропорции.

Eukesol® OilGrund снижает всасывающую способность лицевых и шлифованных кож, делает, при этом, лицевой слой более эластичным и дает отделяемой детали особенно гладкий и приятный гриф. Кроме того, **Eukesol® OilGrund** имеет сильное противосклеивающее действие.

Действие **Eukesol® OilGrund** можно, при необходимости, усилить или ослабить благодаря добавке связующего вещества.

После нейтрализации **Eukesol® OilGrund** с помощью раствора аммиака можно также комбинировать с анионными биндерами (связующими) или пигментировать водными покрывными красками или закрашивать анионными красителями, например, марками **Eukesolar® 150** жидкий.

Eukesol® OilGrund может также использоваться в качестве вещества для улучшения грифа в водных аппретурах. Он дает приятный восково-маслянистый гриф.

Применение

Бесцветный, закрашенный или пигментированный **Eukesol® OilGrund** можно наносить всеми известными способами. Как правило, этот продукт используется вместе с полимерными связующими.

Для приготовления бесцветных или окрашенных грунтовок сначала нейтрализуют аммиаком **Eukesol® OilGrund** и, потом, разбавляют его водой. Затем добавляется полимерное связующее, также разбавленный водой или раствором анионного красителя.

Для пигментированных грунтовочных смесей Eukesol® OilGrund сначала перемешивается со смешанной с аммиаком покрывной краской и, затем, разбавляется водой. Лишь потом наступает очередь полимерного биндера, также разбавленного водой или красильным раствором.

Для нейтрализации 100 частей **Eukesol® OilGrund** достаточно 1 – 2 частей аммиака (25 %-го). При использовании загустеваемых биндеров, например, Corialgrund® ON, в результате увеличения количества аммиака можно повысить вязкость и заполняемость грунтовки. Оптимальное загустевание наступает при значении pH 8 – 8,5.

Грунтовочные смеси содержат в зависимости от впитывающей способности кожи от 50 до 150 г/л **Eukesol® OilGrund**. Чем сильнее она и чем сильнее ее следует понизить, тем больше используемое количество. Однако, при этом, нужно помнить о том, что впитываемость можно снижать настолько, чтобы не ухудшить прочность прилипания наносимого покрывного слоя.

После сушки грунтованной кожи (лучше всего на ночь) можно оптимизировать полированием, глаженьем (утюжкой) или лощением эффект заключительной отделки поверхности и, таким образом, создать условия для получения очень равномерной поверхности и гладкого лица кожи.

Примеры использования

Додублинные кожи со шлифованным лицом

а) бесцветная грунтовка:

75 – 100 частей **Eukesol® OilGrund**
1 - 2 частей аммиака
425 – 400 частей воды

150 – 200 частей связующего вещества
350 – 300 частей воды

б) пигментированная грунтовка:

100 частей пигмента Lepton® N
1 - 2 частей аммиака, 25 %-го
50 – 100 частей **Eukesol® OilGrund**
150 – 200 частей воды

100 – 150 частей связующего вещества
100 – 150 частей воды

в) пигментированная и закрашенная грунтовка:

50 – 100 частей пигмента Lepton N

1 - 2 части аммиака, 25 %-го

75 – 100 частей **Eukesol® OilGrund**

200 – 250 частей воды

150 – 250 частей связующего вещества

450 – 350 частей воды

50 – 100 частей красителя Eukesolar® 150 жидкий

соответственно напылять 1 раз, гладить.

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

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

Безопасность

При обращении с данным продуктом следует учитывать сведения, содержащиеся в листе безопасности. В остальном действуют обычные меры безопасности и санитарно-гигиенические нормы, принятые при обращении с химикатами.

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.