

AQUA

SILVER LOW

Abtönpaste
Колеровочная паста
универсальная
 Артикулы: № А100–А200

Spezialprodukte

Идеальный вариант для окрашивания любых продуктов ÖLIA Naturfarben.

МЕСТО В АССОРТИМЕНТЕ ÖLIA NATURFARBEN: Колеровочная паста для окрашивания продуктов на водной основе и безводных.

Продукт	Отличия А100-А200 от указанных продуктов
<p><u>Универсальные колеровочные пасты других производителей</u></p> <p><u>Масляные колеровочные пасты других производителей</u></p> <p><u>Системы колеровки на основе универсальных колеровочных паст</u></p>	<p>Идеально и гарантировано смешивается со всеми продуктами ÖLIA Naturfarben и практически не расслаивается со временем.</p> <p>Отличное раскрытие и гарантированная стойкость цвета.</p>
<p><u>Системы колеровки на основе универсальных колеровочных паст</u></p>	<p>Возможно получение только декларируемых каталожных цветов (40 шт.) или их сочетаний (путем пробного смешивания паст разных артикулов) – не подходит для машинного колерования из-за ограниченного количества каталожных цветов.</p>

ОПИСАНИЕ: Набор универсальных колеровочных паст. Представляет собой дисперсию светостойких пигментов в воде с добавками. В рекомендуемых концентрациях (до 5%) не меняет свойств колеруемых продуктов.

НАЗНАЧЕНИЕ: Для колерования (окрашивания) масел, восков, лаков и лазурей ÖLIA Naturfarben на водной основе и безводных. Подходит для наружных и внутренних работ. Не рекомендуется для колерования продуктов ÖLIA Naturfarben серии «Для сауны» в связи со значительным количеством смачивающих добавок (при необходимости колеровки продуктов данной серии рекомендуется применение порошковых минеральных пигментов).

ЦВЕТ: Характерный для конкретного артикула, согласно цветовой карте (40 цветов).

ПОЛНЫЙ СОСТАВ: Вода; пигменты; растительные и синтетические эмульгаторы.

Содержание искусственных веществ: Содержит два искусственных вещества — синтетических эмульгатора.

РАСТВОРИТЕЛЬ: Продукт готов к применению и не требует разбавления; при существенном повышении вязкости допускается незначительное разбавление водой.

СОДЕРЖАНИЕ СУХОГО ВЕЩЕСТВА: <100%

ХРАНЕНИЕ: Хранить в сухом прохладном месте в плотно закрытой упаковке при температуре не ниже +5°C и, желательно, не выше +35°C. При замораживании – разморозить, выдержать до комнатной температуры и тщательно перемешать (встряхнуть в таре), после чего свойства продукта восстанавливаются.

СРОК ГОДНОСТИ: Срок хранения в оригинальной закрытой таре – примерно 36 месяцев.

ОБЪЕМ ТАРЫ: 50 мл, 125 мл; 1 л.

КЛАСС ОПАСНОСТИ: 4 (малоопасное вещество)

ПЛОТНОСТЬ: 0,99-1,8 г/куб.см.

ВЯЗКОСТЬ: Тиксотропный состав.

ТЕМПЕРАТУРА ВСПЫШКИ: Выше 261°C.

РАСХОД: Обычно добавляется в продукты в количестве 0,5-5%.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

Добавление пасты в продукт. Тщательно перемешать (встряхнуть) пасту в таре в течение 30 секунд.

При отсутствии опыта колеровки конкретного продукта конкретным артикулом пасты рекомендуется сделать пробную колеровку с введением в небольшую часть (~100 мл) колеруемого продукта небольшого количества пасты - 0,5-1% по объему - в зависимости от желаемой интенсивности цветового тона. Для этого расчетное количество пасты набрать шприцем, тщательно перемешать с 3-5-кратной порцией продукта, после чего добавить полученную смесь в остальной объем колеруемого продукта и тщательно перемешать.

Сделать пробный выкрас. Цвет полученного покрытия рекомендуется оценивать после его высыхания, либо (для продуктов серии AQUA), как минимум, через 30-60 минут после нанесения, достаточных для испарения воды с поверхности. Для продуктов 100% SOLID цвет покрытия допускается оценивать через 5-10 минут после нанесения. Для продуктов, требующих растирания (восков), цвет оценивается после растирания покрытия.

В зависимости от желаемой интенсивности цветового тона определить необходимое количество пасты для колеровки, постепенно повышая концентрацию пасты в продукте. После этого можно колеровать необходимое количество продукта.

 Предварительно сделать пробный выкрас и оценить цветовой тон в реальных условиях эксплуатации.

Очистка инструмента. Сразу после использования промыть инструмент теплой водой с мылом или моющим средством и просушить.

УТИЛИЗАЦИЯ: Пустую тару утилизировать в соответствии с региональным законодательством. Остатки и загрязненные материалы выбросить вместе с бытовым мусором.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ: Хранить в недоступном для детей месте. Работы проводить в хорошо проветриваемом помещении вдали от открытого огня и включенных электроприборов. Работать в резиновых перчатках, после работы вымыть загрязненные участки водой с мылом. Паста оказывает раздражающее действие при попадании в глаза – в этом случае необходимо тщательно промыть их большим количеством воды. Не принимать внутрь!