

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Дата создания:
28.07.2023р.



Дата обновления:
28.07.2023р.

Страница 1 из 2

Название продукта: Краска для кожи, APP for AD Leather Color APP Nr: 220950 ÷ 220961.

APP for AD Leather Color - базовый лак, позволяющий получить любой цвет лака путем смешивания выбранных цветов в соответствующей пропорции на основе цветового круга. Лак характеризуется хорошими свойствами нанесения и высокой укрывистостью. Он предназначен для двухслойной системы окраски и обновления натуральных, синтетических и пластмасс. Матовая поверхность после высыхания обеспечивает очень хорошую адгезию с лаками APP for AD Top Coat. Не упрочняет саму кожу. Не оказывает негативного влияния на водостойкость кожи.

Упаковка: 200 мл

Продукт и аксессуары: К краске APP for AD Leather Color рекомендуется добавлять до 1% отвердителя лаков для кожи APP for AD Leather Hardener.

Основные ингредиенты: Акрилово-полиуретановая смола на водной основе.

Цвет: Цвет пигментов в соответствии с маркировкой на упаковке. Окончательный цвет получается при смешивании отдельных пигментов в соответствии с правилами цветового круга.

Применение: В качестве цветонаполняющего или цветовосстанавливающего слоя при крашении и восстановлении поверхности натуральной зернистой и гладкой кожи, синтетической кожи и пластмасс.

Свойства: Высокая адгезия к натуральным зернистым и гладким кожанам. Образует на лицевой стороне кожи эластичный и прочный на изгиб внешний слой. Не придает жесткости поверхности кожи. Устраняет неровности поверхности кожи. Не снижает водоотталкивающие свойства кожи.

Преимущества: Позволяет окрашивать кожу в любой цвет. Придает коже тонкое выравнивание. Обладает отличной адгезией к окрашиваемой поверхности. Может использоваться на натуральной и гладкой коже, искусственной коже и на пластмассе.

Использование

Подготовка Продукт готов к применению после тщательного встряхивания и перемешивания перед каждым нанесением.

Подготовка поверхности Перед окрашиванием поверхность должна быть очищена (с помощью APP for AD Leather Cleaner или APP for AD Leather Cleaner Pro), обезжирена (с помощью ремувера WK900 и

Приведенная выше информация основана на текущем состоянии знаний о наших продуктах и возможностях их применения.

Она не гарантирует конкретных свойств или пригодности для использования в конкретных условиях. Пожалуйста, обращайтесь внимание указания и предупреждения, содержащиеся на этикетках изделий и в паспорте безопасности. Мы не несем никакой ответственности, если на конечный результат работы повлияли факторы, не зависящие от нас.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Дата создания:
28.07.2023р.



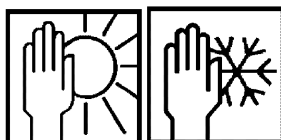
Дата обновления:
28.07.2023р.

Страница 1 из 2

Название продукта: Краска для кожи, APP for AD Leather Color APP Nr: 220950 ÷ 220961.

	<p>WB900). Матируется мелкозернистым абразивным волокном серого цвета (APP WS222, APP WSR222). Крупные неровности следует отшлифовать бумагой P400-P800. В завершение поверхность следует очистить от пыли и высушить. Нанесение на поверхности из искусственной кожи и пластика требует предварительного нанесения грунтовки APP Kunststoff Primer.</p>
Нанесение	<p>Используйте небольшой распылитель (сопло 0,8-1,0) при низком давлении (около 2 бар), аэрограф или губку. Предпочтительно наносить тонким слоем. Более толстый слой может ослабить адгезию и привести к нежелательному блеску. Количество слоев зависит от цвета и его укрывистости, пористости и формы поверхности, а также от условий и способа нанесения. Как правило, надлежащая укрывистость достигается за два-три слоя.</p>
Сушка	<p>Выдержка между слоями 5-10 минут. Время высыхания – 30 минут при 20°C. Процесс можно немного ускорить, обдувая сухим теплым воздухом. Полностью затвердевает через 24 часа. Внимание! Не превышайте температуру 60°C и время нагрева более 30 минут.</p>
Очистка оборудования	<p>Проточная тепловатая вода.</p>

Хранение



Хранить в закрытой оригинальной упаковке в сухом, хорошо проветриваемом помещении при температуре от +5°C до +30°C. Беречь от воздействия прямых солнечных лучей.

Нормы охраны труда и техники безопасности



См. текст на этикетках продуктов или в паспорте безопасности опасного продукта. Пользователь должен соблюдать правила техники безопасности и охраны труда, действующие в соответствующей стране.

Приведенная выше информация основана на текущем состоянии знаний о наших продуктах и возможностях их применения.

Она не гарантирует конкретных свойств или пригодности для использования в конкретных условиях. Пожалуйста, обращайте внимание указания и предупреждения, содержащиеся на этикетках изделий и в паспорте безопасности. Мы не несем никакой ответственности, если на конечный результат работы повлияли факторы, не зависящие от нас.