Подготовлено: 05.06.2013г.



Обновлено: 05.06.2013г.

Страница 1 из 1

Название продукта: Бесцветный двухкомпонентный акриловый лак

APP 2K HS Acryl Klarlack Classic 2:1

APP № 020111 – 1,0L и 020112 – 5, L

Двухкомпнентный бесцветный акриловый лак класса HIGH SOLID с сильным блеском и коротким периодом отвердевания. Обладает очень хорошей текучестью и прозрачностью, а также позволяет получить глубокий цвет. Лак устойчив к воздействию атмосферных условий в разных климатических зонах. Благодаря примению УФ-фильтров обеспечивается стойкость цвета базового покрытия.

Упаковка:	Лак – 1,0L, 5,0L; отвердитель – 0,5L, 2,5 L
Продукт и дополнения	APP 2K HS Acryl Klarlack Classic 2:1
к нему:	APP 2K HS Classic Harter XLHS - короткий
	период соединения
	APP 2K HS Classic Harter XLHN - стандартный
	период соединения
	APP 2K Acryl Verdunnung AVN/AVS
Специальные	APP 2K Elastic
дополнения:	APP Anti-Silikon
Основные компоненты:	APP 2К HS Acryl Klarlack Classic 2:1 – акриловая
	смола
	APP 2K HS Classic Harter XLHS / XLHN -
	изоцианатный отвердитель
Цвет:	Прозрачный бесцветный с высоким блеском
Производительность:	$9-10 \text{ м}^2/\pi$
	Внимание! На практике производительность
	зависит от таких факторов, как форма объекта,
	шероховатость основы, метод нанесения и условия
	работы.
Применение:	Предназначен для ремонта частей и целых
	транспортных средств в качестве верхнего

Вышеприведенная информация соответствует актуальным знаниям о нашей продукции и возможностях ее применения. Это не является гарантией определенных свойств или же пригодности к применению в особых условиях. Следует соблюдать примечания и предостережения, размещенные на этикетках продуктов и содержащиеся в карточке-характеристике. Мы не несем никакой ответственности, если на конечный результат работы повлияли факторы, находящиеся вне нашего контроля.

Аuto Plast Produkt OOO 62-300 г. Вжесня, ул. Пшемыслова, 10 тел. + 48 61 437 00 00.

Подготовлено: 05.06.2013г.



Обновлено: 05.06.2013г.

Страница 1 из 1

Название продукта: Бесцветный двухкомпонентный акриловый лак

APP 2K HS Acryl Klarlack Classic 2:1

APP № 020111 – 1,0L и 020112 – 5, L

	покрытия высокого качества при применении
	двухслойных кузовных восстанавливающих
	покрытий. Используется с базовыми
	водорастворимыми и обычными лаками.
Основа:	APP Modular Special Base
	• Старые лакокрасочные покрытия
	• Типичные базовые водорастворимые и
	обычные краски, применяемые при
	восстанавливающем лакировании
	транспортных средств.
Подготовка основы:	Перед распылением окрашиваемую поверхность
	очистить от свободных остатков и пыли базового
	лака.
Использование	
Пропорции	А) Для температуры от $18~^{0}$ С до $25~^{0}$ С:
смешивания:	2 объема APP 2K HS Acryl Klarlack Classic
	1 объем APP 2K HS Classic Harter XLHN
.Π.π	10-25% APP 2K Acryl Verdunnung
│ [∐·∐·∐	
	Б) Для температуры ниже $+18^{0}$ C:
	2 объема APP 2K HS Acryl Klarlack Classic
	1 объем APP 2K HS Classic Harter XLHS
	10-25% APP 2K Acryl Verdunnung
s	Рабочаяв язкость при распылении при +20°C: 20 сек. 4 мм. DIN

Вышеприведенная информация соответствует актуальным знаниям о нашей продукции и возможностях ее применения. Это не является гарантией определенных свойств или же пригодности к применению в особых условиях. Следует соблюдать примечания и предостережения, размещенные на этикетках продуктов и содержащиеся в карточке-характеристике. Мы не несем никакой ответственности, если на конечный результат работы повлияли факторы, находящиеся вне нашего контроля.

Аuto Plast Produkt OOO 62-300 г. Вжесня, ул. Пшемыслова, 10 тел. + 48 61 437 00 00.

Подготовлено: 05.06.2013г.



Обновлено: 05.06.2013г.

Страница 1 из 1

Название продукта: Бесцветный двухкомпонентный акриловый лак

APP 2K HS Acryl Klarlack Classic 2:1

APP № 020111 – 1,0L и 020112 – 5, L

	Внимание!
	Использовать исключительно отвердитель для акриловый лак APP 2K HS Classic Harter XLHN / XLHS. Не превышать рекомендуемой дозы отвердителя. При необходимости добавить от 2 до 5 % APP Anti-Silikon. При необходимости (пластмассы) добавить в соответствии с таблицей смешивания перед добавлением отвердителя средство для улучшения эластичности APP 2K Elastic.
Нанесение:	Наносить пистолетом – распылителем, оснащенным соплом ø1,2-ø1,4 мм, при давлении воздуха от 2 до 3 бар
	Количество слоев: 2-3 х1. Толщина сухого слоя: 50-60 микром (2х1). Рекомендуемые условия работы: - минимальная температура: +10 0 C - максимальная относительная влажность: 70%
	Время межслойного выпаривания при температуре $+20~^{0}$ C: 5 -10 минут Период пригодности готовой к использованию смеси лака: 2,5-4,5 часа.

Вышеприведенная информация соответствует актуальным знаниям о нашей продукции и возможностях ее применения. Это не является гарантией определенных свойств или же пригодности к применению в особых условиях. Следует соблюдать примечания и предостережения, размещенные на этикетках продуктов и содержащиеся в карточке-характеристике. Мы не несем никакой ответственности, если на конечный результат работы повлияли факторы, находящиеся вне нашего контроля.

Аuto Plast Produkt ООО 62-300 г. Вжесня, ул. Пшемыслова, 10 тел. + 48 61 437 00 00.

Подготовлено: 05.06.2013г.



Обновлено: 05.06.2013г.

Страница 1 из 1

Название продукта: Бесцветный двухкомпонентный акриловый лак

APP 2K HS Acryl Klarlack Classic 2:1

APP № 020111 – 1,0L и 020112 – 5, L

Сушка:	При температуре $+20^{\circ}$ C:
	Полусухое состояние: 15-20 минут.
(~~)	Возможность манипуляции: 2,5 – 3 часа.
	Полное отвердение: 6-7,5 часов.
	При температуре +60 °C: 25-35 минут.
	ИК-прожектор: 10-15 минут.
Шлифование:	После полного отвердения, т.е. по истечение 24
	часов при температуре $+20^{0}{\rm C}$, существует
	возможность устранения дефектов и вкраплений
	абразивными материалами:
	- вручную мокрым способом водоустойчивой
	наждачной бумагой АРР Р 1500 – АРР Р 2500
	- механически абразивным материалом
	APP P 1500 – APP P 3000
	- точечные дефекты и вкрапления устранить
	абразивными лепестками APP P 1500 – APP P 2500
Очистка оборудования:	Нитроцеллюлозный или акриловый растворитель.
<u>Хранение:</u>	Хранить в закрытых оригинальных упаковках в
	сухом, хорошо проветриваемом помещении.
	Не допускать замораживания.
<u>Правила</u>	Исключительно для профессионального
безопасности	применения.

Вышеприведенная информация соответствует актуальным знаниям о нашей продукции и возможностях ее применения. Это не является гарантией определенных свойств или же пригодности к применению в особых условиях. Следует соблюдать примечания и предостережения, размещенные на этикетках продуктов и содержащиеся в карточке-характеристике. Мы не несем никакой ответственности, если на конечный результат работы повлияли факторы, находящиеся вне нашего контроля. Auto Plast Produkt ООО 62-300 г. Вжесня, ул. Пшемыслова, 10 тел. + 48 61 437 00 00.

Подготовлено: 05.06.2013г.



Обновлено: 05.06.2013г.

Страница 1 из 1

Название продукта: Бесцветный двухкомпонентный акриловый лак

APP 2K HS Acryl Klarlack Classic 2:1

APP № 020111 – 1,0L и 020112 – 5, L

и гигиены труда:	См.: текст на этикетке продукта либо в карточке-
	характеристике опасного продукта.
); (-}-);	Пользователь должен соблюдать правила
	безопасности и
	гигиены труда, действующие на территории
	данной страны.
Летучие органические	Допустимое содержание ЛОВ г / л в готовом к
вещества (ЛОВ, англ.	использованию продукте:
VOC)	840 г / л для APP 2K HS Acryl Klarlack Classic 2:1
	Предельное содержание ЛОВ г / л в готовом к
	использованию продукте:
	461,1 г/л для APP 2K HS Acryl Klarlack Classic 2:1