

2:1

ЛАК 2К АКРИЛОВЫЙ UHS «БРИЛЛИАНТОВЫЙ БЛЕСК»
2K CLEAR COAT UHS «DIAMOND SHINE»

European components



Описание

Высококачественный 2К универсальный акриловый прозрачный лак с высоким содержанием сухого остатка «Бриллиантовый блеск» специально разработан для одностадийной покраски. Пригоден для технологии быстрого ремонта. Образует кристально чистое покрытие с превосходным «глубоким» блеском. Лак легко наносится, обладает хорошей растекаемостью и антиусадочными свойствами. Создает прочное долговечное покрытие, стойкое к царапинам, ультрафиолетовому излучению и атмосферным воздействиям. Подходит для нанесения на все типы базовых покрытий.



Характеристики

- Обладает «острым» блеском.
- Идеально прозрачный, без желтизны.
- Быстро сохнет и не требует полировки.
- Отличается высокой стойкостью к царапинам.

КОМПЛЕКТЫ:
ЛАК 1000 мл + ОТВЕРДИТЕЛЬ 500 мл
ЛАК 5000 мл + ОТВЕРДИТЕЛЬ 2500 мл

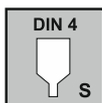
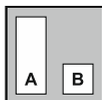
Основа

Акриловые смолы.

Поверхности для нанесения

- Базовые покрытия на основе растворителей.
 - Подготовленные старые лакокрасочные покрытия.
- Для очистки и обезжиривания поверхности применяйте AUTOP №21 Обезжириватель-антисиликон сольвентный и AUTOP №23 Очиститель-обезжириватель водно-спиртовой. Используйте липкие салфетки для удаления пыли. Старое лакокрасочное покрытие следует зашлифовать абразивом P600-P800.

Пропорции смешивания



По объему: Лак 100 мл + Отвердитель 50 мл*.
По массе: Лак 100 г + Отвердитель 48 г.
При необходимости, для доведения до рабочей вязкости добавить до 10% от объема готовой (A+B) смеси разбавитель AUTOP 50/77**.
Обязательно! Проверить вязкость готовой смеси. Вязкость нанесения 14-16 с при +20°C. вискозиметром DIN4.
* Используйте мерную линейку № 1.
** Допускается использование Разбавителей AUTOP 50/55, 50/99.

Оборудование



Рекомендуем использовать краскопульт с диаметром сопла 1,2-1,4 мм и рабочим давлением 1,8-2,5 bar (смотрите инструкцию на краскопульт).

Нанесение		<p>Оптимальные условия: температура +15°C — +25°C, относительная влажность 75%*. Количество слоёв: 1,5-2 слоя, рекомендуемая толщина высушенной плёнки 55-65 мкм (при нанесении в 1,5 слоя межслойная сушка не требуется) Межслойная выдержка: 5-10 мин при +20°C. Время жизни смеси: 1-2 часа при +20°C. Теоретический расход: 9,5-10,5 м² на 1 литр смеси (при толщине покрытия 50 мкм) <i>*При покраске методом перехода смотрите инструкцию для аэрозольного баллона AUTOP №9 Растворитель переходов.</i></p>
Время сушки		<p>Полное высыхание: 12 часов при +20°C, 25-30 минут при +60°C* Перед окончательной сушкой при +60°C выдержать 5-10 минут при +20°C <i>*Время высыхания зависит от толщины нанесённого слоя.</i></p>
Дальнейшая обработка		<p>Рекомендуется первую мойку после покраски производить не ранее чем через 7 суток.</p>
Меры безопасности:	 	<ul style="list-style-type: none"> • Только для профессионального применения! • Осторожно! Воспламеняющаяся жидкость! Беречь от нагревания, горячих поверхностей, искр, открытого огня и других источников возгорания. • Применять на открытом воздухе или в хорошо вентилируемом помещении. • Используйте средства индивидуальной защиты, респиратор, перчатки и очки. • Остатки материалов должны утилизироваться в соответствии с местным законодательством. • Отвечает требованиям по содержанию VOC.
Хранение		<p>Компоненты продукта хранить в плотно закрытой таре, в сухом и прохладном помещении, вдали от источников огня, тепла и солнечных лучей при температуре от -10°C до +35°C и относительная влажность ниже 60%. Защищать от химических и механических воздействий. Избегать больших температурных колебаний. Срок годности: 24 месяца при хранении в закрытой заводской упаковке.</p>
Утилизация:		<p>Пустые банки утилизировать как бытовой отход, подлежащий вторичной переработке.</p>

ПРИМЕЧАНИЕ

Перед применением ознакомьтесь с инструкцией. Продукт содержит опасные вещества. Необходимо использовать соответствующие средства индивидуальной защиты. Полная информация о мерах предосторожности при использовании продукта и средствах индивидуальной защиты содержится в паспорте безопасности. Компания не несёт ответственность в случаях, когда средства индивидуальной защиты не были использованы. Покупателю следует самостоятельно определить, насколько продукт подходит для его целей, а также ознакомиться с последней версией технического описания и инструкции по применению. Техническая документация и инструкция по применению основаны на наших собственных знаниях и опыте. Информация не является обязательной, мы не несем ответственность за её целостность, точность и полноту. Она не освобождает пользователя от обязанности проверить пригодность продукта для использования по назначению. При использовании продукта по другой технологии, которую мы не можем контролировать, компания не несёт ответственность за результат, в том числе и за возможную порчу имущества, включая убытки. Мы оставляем за собой право обновлять, изменять или дополнять содержание без специального уведомления.

По вопросам технической поддержки и качества продукции обращаться по телефону бесплатной горячей линии 8-800-301-61-61