







S31753 VERNICE STARGLASS CLEAR U.V.

					
900 мл 300 мл 100-300 мл	Кол-во слоёв: 2-3	60' при 20°C	40-60 мкм	60' при 20°C	3,0 м²/л при толщине сухой плёнки 80 мкм

Описание

Верхнее покрытие

2K полиэфирный глянцевый. Хорошая растекаемость и атмосферостойкость. Особенно подходит для отделки деревянных лодок.

Цвет

Бесцветный прозрачный

Характеристики

- Великолепный блеск
- Хороший уровень износостойкости
- Высокий уровень атмосферостойкости

Плотность (часть А): 1,02 ± 0,05 г/мл

Плотность (часть В) арт. S31751: 1,06 ± 0,01 г/мл

Подготовка поверхности

Новая древесина

Сухая шлифовка абразивом P120

Ранее окрашенная древесина

Проверить совместимость со старым покрытием окрасив небольшой участок корпуса или выполнив сольвент-тест. В случае размягчения или матования покрытия выполнить сухую шлифовку абразивом P 280-320 и полностью удалить старое покрытие.

Нанесение

Кистью, валиком или распылением традиционным пистолетом или HVLP
Условия нанесения:

Относительная влажность < 80%
Температура распыления >10 °C <35°C
Температура подложки 5 °C > точки росы

Пропорции смешивания

Кисть или валик

		Объем	Вес
S31753	VERNICE STARGLASS CLEAR U.V.....A	900 мл	750 г
S31751	STARGLASS CLEAR U.V. BRUSH HARDENER.....B	300 мл	250 г
S70030	DILATANTE 371.....C	100-300 мл	50-150 г

Распыление

		Объем	Вес
S31753	VERNICE STARGLASS CLEAR U.V.....A	900 мл	750 г
S31751	STARGLASS CLEAR U.V. BRUSH HARDENER.....B	300 мл	250 г
S70060	DILUENTE 911.....C	300-600 мл	200-400 г

Время жизни смеси при 20°C : 4ч

Ø сопла традиционного пистолета и HVLP: 1.2-1.3 мм

Давление: 3,5 – 4 Атм HVLP: 2 – 2,5 Атм

Кол-во слоёв: 2-3

Рекомендуемая толщина слоя: 40-60 мкм сухого (3 слоя кистью по 60 мкм мокрых каждый)

Минимальный интервал между слоями при 20°C: минимум 60' при нанесении кистью/валиком, минимум 60' при нанесении распылением

Теоретическая укрывистость смеси А+В при нанесении кистью: 7.0 м² для 1л смеси при 50 мкм сухой пленки

Теоретическая укрывистость mix А+В+С при нанесении кистью: 5.7 м² для 1л смеси при 50 мкм сухой пленки

Сухой остаток смеси по объему А+В при нанесении кистью: 35%

Сухой остаток смеси по объему А+В+С при нанесении кистью: 28.5%

Сушка

	10°C	20°C	35°C
Шлифовка и полировка через	мин. 96 ч	мин. 48 ч	мин. 24 ч
Перекрытие через	мин. 2 ч макс. 8 ч	мин. 1 ч макс. 4 ч	мин. 30' макс. 2 ч

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ N° S112-RU
РЕД. 06/2017

Вся представленная здесь информация является результатом тщательно контролируемых испытаний и отражением наших лучших и самых последних достижений на момент выпуска. Поскольку производитель не может контролировать условия использования продукта, данная информация не считается гарантией, явной или подразумеваемой, и ответственность за окончательное определение пригодности любой информации или материала для конкретного использования возлагается на пользователя. ТОЛЬКО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ