

SEAJET BRILLIANCE

SEAJET BRILLIANCE является уретан алкидным глянцевым покрытием с высочайшими характеристиками.

Технические характеристики:

- Высококачественное глянцевое покрытие с отличным сохранением цвета,
- Устойчивость к мелким ударам,
- Может использоваться на внутренних и внешних областях выше ватерлинии
- Легко наносится и дает прекрасное покрытие.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Тип:	Однокомпонентный уретан алкид.			
Рекомендованное применение:	Как финишное покрытие			
Подготовка поверхности:	Поверхность в плохом состоянии: Удалите старые слои краски шлифованием или зачисткой. Существующая краска в хорошем состоянии или стеклопластик: проведите чистку, используя SEAJET BOATWASH. Ополосните чистой водой и дайте высохнуть. Отшлифуйте наждачной бумагой P180-P280. Очистите поверхность обтирочной тканью. SEAJET BRILLIANCE можно наносить непосредственно на стеклопластик. Или, сначала нанесите SEAJET UNIVERSAL PRIMER, чтобы получить ровный цвет. Применяются минимум два слоя SEAJET BRILLIANCE. Зашлифуйте между слоями наждачной бумагой P400 или мельче. Дерево, сталь и алюминий должны быть загрунтованы соответствующими грунтовками. Продукт разработан для применения кистью. Применение валика возможно, но слой краски должен быть разглажен до гладкого зеркального вида с помощью мягкой длинношерстной кисти хорошего качества. Избегайте покраски верхних слоев под прямыми лучами солнца или при повышенной влажности. Сушить лучше по утрам.			
Физические свойства:	Цвет: Белый, кремовый, белая устрица, красный, синий, темно-синий, зеленый гоночный Точка вспышки: >42°C Содержание твердых частиц, %: 55 ± 2 ЛОС (теоретически): 286,8 г/л			
Применение:	Растворитель: THINNER SEAJET U Нанесение: Безвоздушное распыление, кисть, валик Минимальная температура: 3°C Максимальная влажность: 85% относительной влажности			
Нанесение распылением:	№ наконечника: Graco 711,713 Давление краски на выходе: 80-100 bar Растворение: 5 – 10% (от объема)			
Толщина пленки и скорость растекания:		Мин.	Макс.	
	Толщина пленки, влажная	64	73	µm
	Толщина пленки, сухая:	35	40	µm
	Скорость растекания:	15,7	13,8	м ² /л
	(теоретически)			
Предпочтительное предыдущее покрытие:	SEAJET UNIVERSAL PRIMER/UNDERCOAT			
Предпочтительное последующее покрытие:	SEAJET BRILLIANCE			
Упаковка:	Поставляется в одной упаковке.			
Примечание:				

Данные о нанесении покрытия:

Температура	Время сушки (при толщине сухой пленки в 80 мк)	Интервалы между нанесением покрытия (при толщине сухой пленки в 80 мк)	Жизнеспособность	Сушка до эксплуатации	Примечания
-5°C	-	-	-	-	-
0°C	-	-	-	-	-
5°C	-	-	-	-	-
10°C	-	-	-	-	-
20°C	Высыхание поверхностного слоя: 1 час Высыхание по всей толщине слоя: 24 часа	Минимум: 24 часа Максимум: Нет	-	-	-
30°C	-	-	-	-	-

Если интервалы перекрытия превышаются, шлифуйте с влажной или сухой наждачной бумагой №.320.

Информация о безопасности: при необходимости получения информации о безопасности, защите здоровья и окружающей среды необходимо получить Лист безопасности материала в компании Chugoku Paints B.V.

Рекомендация по мерам личной безопасности содержится в Листе безопасности и защиты здоровья, который может быть получен по запросу. Минимальные меры предосторожности при работе с краской следующие:

- Следует соблюдать меры предосторожности, указанные на контейнере.
- Следует обеспечить необходимую вентиляцию.
- Необходимо избегать попадания вещества на кожу, а также вдыхания распыленного вещества.
- При попадании на кожу следует промыть пострадавший участок теплой водой с мылом. Также можно использовать соответствующее очищающее средство. При попадании в глаза следует промыть глаза водой и незамедлительно обратиться к врачу.
- Поскольку препарат содержит горючие вещества, следует избегать искр и открытого огня. Курение в помещении, в котором ведется работа с краской, должно быть запрещено.

Определения:		
Допуски:		цифровая информация, указанная в данном листе технических данных, может несколько отличаться от фактических значений в результате стандартных производственных допусков.
Скорость растекания:		Скорость растекания зависит от условия нанесения, геометрии поверхности, погодных условий и т.д.
Содержание твердых частиц:		Значение содержания твердых частиц, указанное в настоящем листе технических данных, является процентным содержанием сухой пленки, полученной из толщины влажной пленки при указанной скорости нанесения и условиях. Измерения проводилось стандартным способом компании Chugoku в соответствии с методом D2697 ASTM.
Интервал между нанесением покрытия:	Интервалы указаны с учетом хорошего покрытия краской	
Высыхание по всей толщине:		Время указано до момента, когда нанесенный слой не может быть поврежден. Достижение полной механической прочности занимает больше времени.
ЛОС:		Теоретическое количество летучих органических соединений в г/л.

Отказ: Данные, характеристики, руководства и рекомендации, указанные в настоящем листе технических данных, отражают результаты тестов или опыт, полученный при контролируемых или особых обстоятельствах. Их точность, полнота или соответствие фактическим условиям использования не гарантировано и определяется пользователем. Данные о веществе могут меняться без предупреждения и автоматически теряют силу через два года с момента выдачи настоящего документа. Все юридические взаимоотношения компании Chugoku Paints B.V. регламентируются Едиными Условиями Продажи и Доставки Товаров компании Chugoku Paints B.V., составленными окружным судом г. Роттердам. Данные условия могут быть получены по запросу. Компания Chugoku Paints B.V. отказывается от применения каких-либо Общих Условий, используемых контрагентами. Юрисдикция: соответствующий суд г. Роттердам.

Инспектор оказывает помощь в ходе применения товара, поставленного компанией Chugoku, только с помощью советов относительно применения товара на месте. Инспектор обязуется выполнить работу добросовестно, однако, компания Chugoku и/или инспектор не несут ответственности (прямой или косвенной), если работы не привели к ожидаемому результату. При любых обстоятельствах покупатель несет ответственность за выполнение работ. Любые рекомендации и/или помощь, оказанная инспектором, является ответственностью покупателя и подпадает под действие Единых Условий Продажи и Доставки Товаров компании Chugoku Paints B.V. В случае задержки или ущерба, вызванного ошибками или халатностью компании Chugoku и/или инспектора, компания Chugoku или инспектор не несут какой-либо ответственности за данный ущерб или задержку. Ответственность компании Chugoku или инспектора за какие-либо косвенные убытки также исключена.

Некоторые продукты были намеренно изменены для удовлетворения европейских требований относительно европейского, национального или местного законодательства относительно особых европейских требований. Таким образом, некоторые физические свойства, указанные в настоящем листе технических данных, могут отличаться от свойств, указанных в оригинальном листе технических данных на японском языке.