

# SEAJET POLYURETHANE GLOSS VARNISH

SEAJET POLYURETHANE GLOSS VARNISH - очень прочный двухкомпонентный лак с сильным блеском.

Технические характеристики:

- Двухкомпонентное глянцевое покрытие с ультра сильным блеском и высочайшим качеством,
- Очень прочная отделка устойчива к появлению царапин и мелких повреждений,
- Может использоваться на внутренних и внешних областях
- Рекомендуется для использования на фанеру, судовую мебель, дерево и ламинат.
- Высокая ультрафиолетовая защита, стойкость к истиранию, воздействию химикатов, не теряет блеска.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

<b>Тип:</b>	Двухкомпонентный полиуретан на основе ненасыщенных полиэфиров.		
<b>Рекомендованное применение:</b>	Как лак для фанеры, судовой мебели, дерева и ламината.		
<b>Подготовка поверхности:</b>	<p>Поверхность в плохом состоянии: Удалить старые слои лака шлифованием или чисткой.</p> <p>Существующий 2-х-компонентный лак в хорошем состоянии: очистить с помощью SEAJET THINNER P.</p> <p>Выровнять вдоль волокон с помощью наждачной бумаги P100-220. Протереть поверхность обтирочной тканью.</p> <p>Применять минимум пять слоев SEAJET POLYURETHANE GLOSS VARNISH.</p> <p>Добавить 10-15% разбавителя для первых двух слоев. Затем уменьшить разбавление до 0-10% для дальнейших слоев.</p> <p>Зашлифовать между слоями наждачной бумагой P280-P400 для лучшего покрытия.</p> <p>Очистить поверхность обтирочной тканью. Применять кисть с щетиной хорошего качества.</p> <p>Избегайте покраски лаком под прямыми лучами солнца или при повышенной влажности.</p> <p>Сушить лучше по утрам.</p> <p>Смешать по весу в соотношении 2 основы к 1 отвердителю и тщательно перемешать перед применением.</p>		
<b>Физические свойства:</b>	<p>Цвет: Полностью прозрачный</p> <p>Точка вспышки: &gt;38°C</p> <p>Содержание твердых частиц, %: 50 ± 2</p> <p>ЛОС (теоретически): 426 г/л</p>		
<b>Применение:</b>	Коэффициент смешения:	Основа: 67	Отвердитель: 33 (по объёму)
	<p>Растворитель: THINNER SEAJET P</p> <p>Нанесение: Воздушное распыление, кисть, валик *</p> <p>Добавить отвердитель к основе, смешивая. Хорошо размешать перед использованием.</p> <p>Минимальная температура: 12°C</p> <p>Максимальная влажность: 80% относительной влажности</p>		
<b>Нанесение распылением:</b>	<p>№ наконечника: 1,4-1,8 мм</p> <p>Давление краски на выходе: 3 bar</p> <p>Растворение: 0 – 10% (от объема)</p>		
<b>Толщина пленки и скорость растекания:</b>		Мин.	Макс.
	Толщина пленки, влажная	60	80
	Толщина пленки, сухая:	30	40
	Скорость растекания: (теоретически)	16,7	12,5
			μm μm м <sup>2</sup> /л
<b>Предпочтительное предыдущее покрытие:</b>	-		
<b>Предпочтительное последующее покрытие:</b>	SEAJET POLYURETHANE GLOSS VARNISH		
<b>Упаковка:</b>	Поставляется в двух емкостях.		
<b>Примечание:</b>	<p>* При нанесении кистью или валиком возможна необходимость нанесения большего количество слоев для достижения указанной толщины пленки.</p> <p>Количество растворителя, которое будет добавлено, зависит от температуры краски и окрашиваемой поверхности.</p> <p>Наносить валиком с коротким ворсом или поролоновым роликом, а затем разровнять мягкой длинношерстной кистью, чтобы получить наилучшее качество покрытия.</p>		

**Данные о нанесении покрытия:**

Температура	Время сушки (при толщине сухой пленки в 40 м)	Интервалы между нанесением покрытия (при толщине сухой пленки в 40 м)	Жизнеспособность	Сушка до эксплуатации	Примечания
-5°C	-	-	-	-	-
0°C	-	-	-	-	-
5°C	-	-	-	-	-
10°C	-	-	4 часа	-	-
20°C	Высыхание поверхностного слоя: 2 часа Высыхание по всей толщине слоя: 8 часов	Минимум: 24 часа Максимум: 48 часов	3 часа	-	*
30°C	-	-	2 часа	-	-

\* После 48 часов рекомендуется легкая шлифовка наждачной бумагой P360.

**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.

<b>Определения:</b>	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 указанное 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 Единными 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 Единных 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.