

Полиуретановое финишное покрытие

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА Двухкомпонентное, не требующее высокой степени подготовки поверхности, полиуретановое косметическое финишное покрытие с отличной стойкостью к суровым погодным условиям. Высокий блеск, абразивная, химическая стойкость и стойкость к воздействию растворителей с увеличенными интервалами перекрытия.

НАЗНАЧЕНИЕ В качестве финишного покрытия для надводных поверхностей.
Применяется в судостроении, судоремонте и при ремонте силами экипажа в процессе эксплуатации.

ИНФОРМАЦИЯ ПО ПРОДУКТУ	Цвет	ССВ000-Белый, ССК724-Штормовой серый, ССУ999-Черный
	Внешний вид/глянец	Высокоглянцевый
	Часть В (отвердитель)	ССА315
	Сухой остаток	57% ±3% (ISO 3233:1998)
	Соотношение при смешивании	5.00 часть объёма Компонента А на 1 часть объёма Компонента В
	Типовая толщина пленки	50 мкм сухой пленки (88 мкм мокрой пленки)
	Теоретический Расход	11,4 м ² /л при толщине сухой пленки 50 мкм, необходимо учитывать фактор потерь
	Метод нанесения	Безвоздушное распыление, Кисть, Пневмораспыление, Валик
	Температура воспламенения	Часть А 39°C; Часть В 33°C; Смешанный 33°C
	Индукционный период	Не требуется

Информация по высыханию	-5°C	5°C	25°C	35°C
Высыхание на отлип [ISO 9117/3:2010]	6 ч.	4 ч.	1 ч.	40 мин.
Высыхание до твёрдой плёнки [ISO 9117-1:2009]	36 ч.	18 ч.	5 ч.	4 ч.
Время жизнеспособности	16 ч.	8 ч.	2 ч.	1 ч.

Информация по перекрытию - см.ограничения	Температура поверхности							
	-5°C		5°C		25°C		35°C	
Перекрывается	Мин.	Макс.	Мин.	Макс.	Мин.	Макс.	Мин.	Макс.
Interthane 989	36 ч.	не огр.	18 ч.	не огр.	5 ч.	не огр.	4 ч.	не огр.

Примечание Указанные время высыхания и интервалы перекрытия измерены при толщине сухой пленки 50 мкм. При более высоких толщинах данные показатели увеличатся.

НОРМАТИВНЫЕ ДАННЫЕ	Летучие органические соединения	419 г/л при поставке (EPA Метод 24)
	Значения летучих органических соединений типичны и приведены только для ознакомления. Они могут меняться в зависимости от различных факторов, таких как различие цвета и допустимые отклонения при производстве.	

Полиуретановое финишное покрытие

СИСТЕМЫ И СОВМЕСТИМОСТЬ

Проконсультируйтесь с вашим представителем International Paint по вопросам систем, наилучшим образом подходящих для защиты конкретной поверхности.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Используйте в соответствии со стандартной спецификацией Поверхность, подлежащая окрашиванию, должна быть сухой, чистой и не содержать посторонних включений. Обмыть пресной водой или пресной водой под высоким давлением, и удалить все масло, смазку, растворимые загрязнения и другие посторонние включения в соответствии с SSPC-SP1.

СУДОСТРОЕНИЕ/КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ

Interthane 989 всегда следует наносить поверх рекомендованного грунта. Поверхность грунта должна быть сухой и чистой. Interthane 989 должен быть нанесен с учетом интервалов перекрытия (см. соответствующий лист технических характеристик). Места коррозии, повреждения, и пр. должны быть подготовлены до указанного стандарта (например, Sa2½ (ISO 8501-1:2007) и загрунтованы до нанесения Interthane 989

РЕМОНТ/РЕМОНТ СИЛАМИ ЭКИПАЖА В ПРОЦЕССЕ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Interthane 989 всегда следует наносить поверх рекомендованного грунта. Поверхность грунта должна быть сухой и чистой. Interthane 989 должен быть нанесен с учетом интервалов перекрытия (см. соответствующий лист технических характеристик). Места коррозии, повреждения, и пр. должны быть подготовлены до указанного стандарта (например, Sa2½ (ISO 8501-1:2007) и загрунтованы до нанесения Interthane 989 Отремонтируйте прокорродировавшие участки с рекомендуемым противокоррозионным грунтом. Нанесите Interthane 989 с учетом интервалов перекрытия (См. соответствующий лист технических характеристик). Interthane 989 может быть нанесен непосредственно поверх бывшего в эксплуатации Interthane 989 после обмыва пресной водой и обезжиривания при условии, что это покрытие находится в хорошем состоянии и имеет удовлетворительную адгезию. Перед нанесением полного слоя отслоившиеся участки старого покрытия должны быть сведены "на ус" и загрунтованы Interthane 989 или другим подходящим грунтом. Вся поверхность должна быть сухой и свободной от посторонних включений (жир, масло и т.д.) и перекрыта с Interthane 989. В указанном интервале перекрытия для грунта и/или промежуточных слоев (консультируйтесь в соответствующем листе данных)

Проконсультируйтесь с вашим представителем International Paint для получения конкретных рекомендаций.

ПРИМЕЧАНИЕ

Применяется в Морских условиях Северной Америки могут быть использованы следующие стандарты подготовки поверхности:
SSPC-SP10 вместо Sa2.5 (ISO 8501-1:2007)

Полиуретановое финишное покрытие

НАНЕСЕНИЕ

Перемешивание	<p>Материал поставляется в двух контейнерах как комплект. Всегда смешивайте полный комплект в поставленных количествах. После смешивания компонентов комплекта материал должен быть использован в пределах указанной жизнеспособности.</p> <p>(1) Перемешайте основу (часть А) механической мешалкой.</p> <p>(2) Смешайте все содержимое отвердителя (часть В) и основы (часть А) и тщательно перемешайте механической мешалкой.</p>
Растворитель	<p>В исключительных случаях допускается применение International GTA713, GTA733. НЕ применяйте растворителя больше, чем это допускается местными нормами.</p>
Безвоздушное распыление	<p>Рекомендуется</p> <p>Диаметр сопла 0,38-0,53 мм (15-21 thou)</p> <p>Давление жидкости на выходе из сопла не менее 176 кг/см² (2500 p.s.i.)</p>
Пневмораспыление	<p>Допускается.</p>
Кисть	<p>Нанесение кистью рекомендуется только для небольших участков, при этом может потребоваться нанесение нескольких слоев для достижения необходимой толщины сухой пленки.</p>
Валик	<p>Нанесение валиком рекомендуется только для небольших участков, при этом может потребоваться нанесение нескольких слоев для достижения необходимой толщины сухой пленки. Может потребоваться разбавление.</p>
Очиститель	<p>International GTA713/GTA733</p>
Остановки в работе и Очистка	<p>Не допускайте остатков материала в окрасочных шлангах, пистолетах и оборудовании. Тщательно промойте все оборудование International GTA713/GTA733. После смешивания компонентов комплекта они не могут быть снова запечатаны. После длительных остановок в работе рекомендуется использовать свежеприготовленный комплект.</p> <p>Сразу после использования промойте все оборудование International GTA713/GTA733. Хорошей практикой работы является периодическая промывка окрасочного оборудования в течение рабочего дня. Частота промывок зависит от количества нанесенного материала, температуры и прошедшего времени, включая все задержки в работе. Не превышайте срока жизнеспособности материала.</p> <p>Все излишки материала и пустые контейнеры должны утилизироваться в соответствии с региональными правилами/законодательством.</p>
Сварка	<p>В случае сварки или газовой резки металла, окрашенного этим продуктом, образуется пыль и пары, что требует применения средств индивидуальной защиты и адекватной локальной вытяжной вентиляции. В Северной Америке действуйте в соответствии с инструкцией в ANSI/ASC Z49.1 "Безопасность при Сварке и газовой резке"</p>

БЕЗОПАСНОСТЬ

Все работы, связанные с нанесением и использованием данного продукта должны выполняться в соответствии с национальными требованиями и стандартами по охране труда и технике безопасности.

Перед использованием продукта получите Лист Безопасности, ознакомьтесь с ним и следуйте изложенным в нем указаниям. Прочитайте и следуйте всем предупреждениям, изложенным в Листе Безопасности и на этикетках банок. В случае, если вы не полностью понимаете указанные предупреждения и инструкции, либо не можете полностью выполнить их, не пользуйтесь данным продуктом. В процессе нанесения и сушки материала необходимо наличие средств защиты и вентиляции, достаточной для поддержания безопасного уровня концентрации паров растворителей для предупреждения токсического воздействия паров и недостатка кислорода. Принимайте меры, предупреждающие контакт продукта с кожей и глазами (используйте одежду, защитные очки, маски, защитные кремы и т.д.). Реально необходимые меры по охране труда и технике безопасности зависят от метода нанесения продукта и условий окружающей среды.

КУДА ОБРАЩАТЬСЯ В ЭКСТРЕННЫХ СЛУЧАЯХ:

США/Канада - телефон для медицинских консультаций 1-800-854-6813

Европа - тел. (44) 191 4696111. Только для консультаций мед. персонала тел. (44) 207 6359191

R.O.W. - Свяжитесь с Региональным Офисом

Предупреждение: Содержит изоцианаты. Одевайте противогаз при нанесении методом распыления

Полиуретановое финишное покрытие

ОГРАНИЧЕНИЯ

Не подходит для использования на ППВЛ

Данный материал может наносится поверх большинства основных типов окрасочных систем, возраст которых превышает по крайней мере 3 месяца.

Желательно опробовать на небольшом участке до нанесения полного слоя.

Важен точный контроль за толщиной пленки, особенно когда перекрываются существующие системы.

Поскольку факторы нанесения, окружающей среды и конструкционные особенности могут значительно изменяться, будьте внимательны при выборе, проверке качества и использовании покрытия.

Низкая температура, высокая относительная влажность и конденсация во время или сразу после нанесения могут привести к матовости и ухудшению свойств покрытия.

Информация по перекрытию дана в общих чертах и меняется в различных регионах в зависимости от климатических и природных условий. Консультируйтесь в вашем представительстве International Paint.

Проводите окраску в хорошую погоду. Температура окрашиваемой поверхности должна быть как минимум на 3°C выше температуры точки росы. Для получения оптимальных параметров при нанесении доведите температуру материала до 21-27°C перед перемешиванием и нанесением. Не перемешанный продукт (в закрытых контейнерах) должен храниться в соответствии с рекомендациями, изложенными в разделе «Хранение» настоящего документа. Указанные в настоящем издании характеристики продукта даны для определения общих рекомендаций по нанесению. Данные получены в результате лабораторных испытаний и тестов, в связи с чем International Paint не претендует на то, что при практическом применении продукта либо при проведении других тестов будут получены идентичные результаты. Так как особенности нанесения продукта, условия окружающей среды и конструктивные особенности могут существенно различаться для каждого конкретного случая, необходимо уделять им должное внимание при выборе и эксплуатации покрытия.

В разделе данных по перекрытию 'ext' = неограниченный срок перекрытия. Пожалуйста обращайтесь к нашему Морскому окрасочному справочнику - Определения и Сокращения доступны на нашем сайте.

РАЗМЕР УПАКОВКИ	Размер упаковки	Часть А		часть В	
		Объем	Упаковка	Объем	Упаковка
	15 л	12.5 л	18 л	2.5 л	3 л

По возможности упаковки другого размера спрашивайте International Paint

ТРАНСПОРТИРОВОЧНЫЙ ВЕС	Размер упаковки	Вес упаковки
УПАКОВКИ	15 л	20.54 кг.

ХРАНЕНИЕ	срок хранения	12 месяцев при 25°C. Далее сроки являются предметом переосвидетельствования. Хранить в сухом месте, закрытом от прямых солнечных лучей, при температуре, исключающей нагревание, воспламенение

ДОСТУПНОСТЬ В МИРЕ

Interthane 989 является альтернативой Interthane 990 для судостроения в Корее.

ВАЖНОЕ ЗАМЕЧАНИЕ

Информация, представленная в настоящем издании, не является исчерпывающей: любое лицо, использующее данный продукт для целей иных нежели это указано в настоящем листе характеристик без предварительного письменного подтверждения такого использования с нашей стороны, использует его на свой страх и риск. Все рекомендации и советы относительно применения данного продукта (указанные в настоящем листе характеристик либо в других наших документах) даны из расчета получения наилучшего результата. Однако, основываясь на том, что мы не имеем полной информации о реальном состоянии окрашиваемой поверхности и многих других факторах, влияющих на нанесение и эксплуатацию покрытия, мы не можем принять на себя ответственности за эксплуатационные качества покрытия и (в степени максимально разрешенной законодательством) за возможные потери или разрушения, возникшие при использовании данного продукта при отсутствии письменного разрешения использования продукта для каждого конкретного случая с нашей стороны. Все производимые поставки и технические рекомендации осуществляются в соответствии со «Стандартными условиями продаж» нашей компании. Мы рекомендуем запросить копию данного документа и тщательно изучить ее. Содержащаяся в настоящем Листе характеристик информация может время от времени изменяться в соответствии с приобретаемым опытом и нашей политикой постоянного совершенствования. Перед использованием продукции необходимо убедиться, что приводимые данные являются новыми и действительными, т.е. проверить с региональным представителем. Данный Лист технических характеристик доступен на сайте нашей компании www.international-marine.com или www.international-pc.com. В случае, если возникают расхождения между данным документом и версией размещенной на сайте, приоритетным является версия размещенная на сайте компании.

Все торговые марки упомянутые в данной публикации принадлежат или лицензированы группой компаний Акзо Нобель.

© AkzoNobel, 2018

www.international-marine.com