

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА Быстро высыхающий однокомпонентный грунт. Interprime 198 не требует высокой степени подготовки поверхности, совместим с большинством поверхностей и может перекрываться широким спектром финишных покрытий.

НАЗНАЧЕНИЕ Для ремонта надводных поверхностей. Имеет одобрение для перевозки зерна при использовании в составе одобренной схемы. Применяется в судоремонте и при ремонте силами экипажа в процессе эксплуатации.

ИНФОРМАЦИЯ ПО ПРОДУКТУ	Цвет	CPA097-Белый, CPA098-Серый, CPA099-Красный
	Внешний вид/глянец	Матовый
	Часть В (отвердитель)	Не применимо
	Сухой остаток	41% ±2% (ISO 3233:1998)
	Соотношение при смешивании	Не применимо
	Типовая толщина пленки	75 мкм сухой пленки (183 мкм мокрой пленки)
	Теоретический Расход	5,47 м ² /л при толщине сухой пленки 75 мкм, необходимо учитывать фактор потерь
	Метод нанесения	Безвоздушное распыление, Кисть, Валик
	Температура воспламенения	Однокомпонентный материал 35°C

Информация по высыханию	-5°C				5°C				25°C				35°C			
	Мин.		Макс.		Мин.		Макс.		Мин.		Макс.		Мин.		Макс.	
Высыхание на отлип [ISO 1517:73]	8 ч.				3 ч.				60 мин.				30 мин.			
Высыхание до твердой плёнки [ISO 9117:90]	48 ч.				24 ч.				4 ч.				2 ч.			
Информация по перекрытию - см.ограничения	-5°C				5°C				25°C				35°C			
	Мин.		Макс.		Мин.		Макс.		Мин.		Макс.		Мин.		Макс.	
Перекрывается																
Interfine 599	-		-		9 ч.		3 дн.		3 ч.		2 дн.		60 мин.		24 ч.	
Interlac 665	24 ч.		3 дн.		6 ч.		3 дн.		2 ч.		2 дн.		60 мин.		24 ч.	
Interprime 198	8 ч.		не огр.		3 ч.		не огр.		60 мин.		не огр.		30 мин.		не огр.	
Intersheen 579	24 ч.		3 дн.		24 ч.		3 дн.		12 ч.		2 дн.		6 ч.		24 ч.	
Interthane 990	-		-		24 ч.		7 дн.		12 ч.		7 дн.		6 ч.		3 дн.	
Intertherm 891	24 ч.		28 дн.		6 ч.		28 дн.		2 ч.		28 дн.		60 мин.		28 дн.	

НОРМАТИВНЫЕ ДАННЫЕ	Летучие органические соединения	506 г/л при поставке (EPA Метод 24) 416 г/кг жидкой краски при поставке. Директива ЕС о Выделении Растворителя (Council Directive 1999/13/EC)
	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.	

СЕРТИФИКАЦИЯ

При применении в составе одобренной схемы данный продукт имеет следующие сертификаты:

- Пожаробезопасность - Распространение пламени по поверхности (WFR) - (IMO резолюция A653 (16))
- Пожаробезопасность - распространение пламени по поверхности (Korean Register of Shipping)
- Пожаробезопасность - MSC61(67) Smoke & Toxicity (WFR)
- Контакт с пищевыми продуктами - Перевозка Зерна (NOHA)
- Пожаробезопасность - соответствует требованиям Директивы по Морскому оборудованию

За более детальной информацией обращайтесь к представителю International Paint.

**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.

РЕМОНТ/РЕМОНТ СИЛАМИ ЭКИПАЖА В ПРОЦЕССЕ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Участки, подлежащие ремонту, подготовить до степени не менее St2 (ISO 8501-1:1998). Более высокая степень подготовки поверхности абразивоструйным методом до степени Sa2 (ISO 8501-1:2001) или гидробластинг до степени NB2M (International Paint Hydroblasting Standards) повысит эксплуатационные качества покрытия. Кромки сохранившегося покрытия должны быть сведены "на ус". Убедитесь, что перед нанесением Interprime 198 поверхность сухая и чистая. Перекрытие грунта на сохранившееся покрытие на пограничных участках должно составлять 2-3 см.

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-SP6 вместо Sa2 (ISO 8501-1:2007)
SSPC-SP2 вместо St2 (ISO 8501-1:2007)

НАНЕСЕНИЕ

Перемешивание	Данный материал является однокомпонентным и должен всегда тщательно перемешиваться механической мешалкой перед нанесением
Растворитель	Не рекомендуется. В исключительных случаях допускается применение International GTA007. НЕ ПРИМЕНЯЙТЕ растворителя больше, чем это разрешено местными нормативами.
Безвоздушное распыление	Рекомендуется Диаметр сопла 0,53-0,66 мм (21-26 thou) Давление жидкости на выходе из сопла не менее 176 кг/см ² (2500 p.s.i.)
Пневмораспыление	Нанесение пневмораспылением не рекомендуется.
Кисть	Рекомендуется. Возможно потребуется нанесение нескольких слоев для достижения необходимой толщины сухой пленки.
Валик	Рекомендуется. Возможно потребуется нанесение нескольких слоев для достижения необходимой толщины сухой пленки.
Очиститель	International GTA007
Остановки в работе и Очистка	Тщательно промойте все оборудование International GTA007. Весь неиспользованный материал должен храниться в плотно закрытых контейнерах. В частично заполненных контейнерах во время хранения материал может покрыться пленкой и/или его вязкость может увеличиться. Перед использованием материал необходимо отфильтровать.
Сварка	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"

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

ОГРАНИЧЕНИЯ

Рекомендуется не перекрывать Interprime 198 эпоксидными покрытиями
В некоторых регионах, по запросам клиентов и когда декоративные свойства значения не имеют, Interprime 198 может наноситься без косметического финишного слоя. Консультируйтесь в вашем региональном техническом центре по основным правилам и доступным цветовым решениям

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 выше температуры точки росы.

Для получения оптимальных параметров при нанесении доведите температуру материала до 21-27 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.

РАЗМЕР УПАКОВКИ

Размер упаковки	Объем	Упаковка
1 Американский галлон	1 галлон	1 Американский галлон
5 Американский галлон	5 галлон	5 Американский галлон
5 литр	5 литр	5 литр
20 литр	20 литр	20 литр

По возможности упаковки другого размера спрашивайте International Paint

ТРАНСПОРТИРОВОЧНЫЙ ВЕС УПАКОВКИ

Размер упаковки	Вес упаковки
5 литр	6.71 кг.
20 литр	26.7 кг.
5 Американский галлон	60.9 фунт
1 Американский галлон	12.2 фунт

ХРАНЕНИЕ


срок хранения	Не менее 24 месяцев при температуре 25°C. В последствии подлежит переокислительствованию. Хранить в прохладном сухом помещении вдали от источников тепла и открытого огня.
---------------	--

ДОСТУПНОСТЬ В МИРЕ

Проконсультируйтесь с International Paint.

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 подтверждения использования продукта для каждого конкретного случая с нашей стороны. Все производимые поставки и предоставляемые технические рекомендации осуществляются в соответствии со «Стандартными условиями продаж» нашей компании. Мы рекомендуем получить данный документ и внимательно его изучить. Содержащаяся в настоящем Листе характеристик информация может время от времени изменяться в соответствии с приобретаемым опытом и нашей политикой постоянного совершенствования продуктов. Проверка действительности настоящего документа до начала использования продукта совместно с региональным представителем International Paint является ответственностью потребителя.

 **International** Названия продуктов, упомянутых в данном листе технических характеристик, являются торговыми марками AkzoNobel.

© AkzoNobel, 2010

www.international-marine.com