

**ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА** Двухкомпонентный связующий слой в противоположающей системе.

**НАЗНАЧЕНИЕ** Используется в качестве связующего слоя для нанесения предотвращающих обрастание систем Intersleek 700 и Intersleek 900 поверх самополирующихся противоположающих покрытий. Для использования в судоремонте.

**ИНФОРМАЦИЯ ПО ПРОДУКТУ**

Цвет	ВХА716-Средне коричневый
Внешний вид/глянец	Матовый
Часть В (отвердитель)	ВХА717
Сухой остаток	54% ±2% (ISO 3233:1998)
Соотношение при смешивании	2.50 объемные части Части А на 1 объемные части Части В
Типовая толщина пленки	100 мкм сухой пленки (185 мкм мокрой пленки)
Теоретический Расход	5,40 м <sup>2</sup> /л при толщине сухой пленки 100 мкм, необходимо учитывать фактор потерь
Метод нанесения	Безвоздушное распыление, Кисть, Валик
Температура воспламенения	Часть А 26°C; Часть В 20°C; Смешанный 27°C
Индукционный период	Не требуется

Информация по высыханию	Температура поверхности							
	0°C		15°C		25°C		35°C	
Высыхание на отлип [ISO 1517:73]	140 мин.		90 мин.		40 мин.		15 мин.	
Высыхание до твердой плёнки [ISO 9117:90]	24 ч.		7 ч.		3 ч.		2 ч.	
Время жизнеспособности	180 мин.		105 мин.		75 мин.		45 мин.	
Информация по перекрытию - см.ограничения	0°C		15°C		25°C		35°C	
	Мин.	Макс.	Мин.	Макс.	Мин.	Макс.	Мин.	Макс.
Перекрывается								
Intersleek 731	-	-	5 ч.	2 дн.	4 ч.	2 дн.	3 ч.	2 дн.
Intersleek 737	12 ч.	30 ч.	6 ч.	2 дн.	5 ч.	2 дн.	3 ч.	2 дн.

Прим Минимальная температура, при которой Intersleek 717 может перекрываться Intersleek 731 ечан составляет 15°C, при этом минимальный интервал перекрытия - 5 часов, максимальный - 13 часов. ие

**НОРМАТИВНЫЕ ДАННЫЕ**

Летучие органические соединения 411 г/л при поставке (EPA Метод 24)  
343 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.

**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.

Intersleek 717 всегда следует наносить поверх одобренной противообрастающей и/или противокоррозионной схемы. Места коррозии и повреждения должны быть подготовлены до указанного стандарта (например, Sa2 ½ (ISO 8501-1:2007)) и загрунтованы Intershield 300. Связующий слой Intersleek 717 должен быть нанесен на всю поверхность.

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)

**НАНЕСЕНИЕ**

Перемешивание	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. (1) Перемешайте основу (часть А) механической мешалкой. (2) Смешайте все содержимое отвердителя (часть В) и основы (часть А) и тщательно перемешайте механической мешалкой.
Растворитель	В исключительных случаях допускается применение International GTA220. НЕ применяйте растворителя больше, чем это допускается местными нормами.
Безвоздушное распыление	Рекомендуется Диаметр сопла 0,66-0,79 мм (26-31 thou) Давление жидкости на выходе из сопла не менее 211 кг/см <sup>2</sup> (3000 p.s.i.)
Кисть	Нанесение кистью рекомендуется только для небольших участков.
Валик	Нанесение валиком рекомендуется только для небольших участков.
Очиститель	International GTA822
Остановки в работе и Очистка	Не допускайте остатков материала в окрасочных шлангах, пистолетах и оборудовании. Тщательно промойте все оборудование International GTA822. После смешивания компонентов комплекта они не могут быть снова запечатаны. После длительных остановок в работе рекомендуется использовать свежеприготовленный комплект. Сразу после использования промойте все оборудование International GTA822. Хорошей практикой работы является периодическая промывка окрасочного оборудования в течение рабочего дня. Частота промывок зависит от количества нанесенного материала, температуры, относительной влажности и прошедшего времени, включая все задержки в работе. Не превышайте срока жизнеспособности материала. Все излишки материала и пустые контейнеры должны утилизироваться в соответствии с региональными правилами/законодательством.
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

Китай-контактный тел.-(86)53283889090 г.Шанхай-контактный тел.-(86)21 62679090

R.O.W. - Свяжитесь с Региональным Офисом

**ОГРАНИЧЕНИЯ**

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	Часть А		часть В	
		Объем	Упаковка	Объем	Упаковка
	10 литр	7.14 литр	10 литр	2.86 литр	3 литр
<i>По возможности упаковки другого размера спрашивайте International Paint</i>					
ТРАНСПОРТИРОВОЧНЫЙ ВЕС УПАКОВКИ	Размер упаковки	Вес упаковки			
	10 литр	13.86 кг.			
ХРАНЕНИЕ	срок хранения	12 месяцев при температуре 25°C. В последствии подлежит переосвидетельствованию. 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 листе характеристик не является исчерпывающей; любое лицо, использующее данный продукт для целей иных нежели это указано в настоящем документе, 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 данных, 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. Для всей продукции нашей компании действуют стандартные Условия продаж. Вы обязаны запросить копии данного документа и внимательно изучить. Информация, содержащаяся в данном техническом листе может меняться время от времени, в зависимости от приобретаемого опыта и политики постоянного развития нашей компании. Лицо, использующее продукт, обязано осведомиться у местного представителя International Paint является ли Технический лист соответствующим, обновленным.*

*Данный лист технических характеристик размещен на наших сайтах [www.international-marine.com](http://www.international-marine.com) или [www.international-pc.com](http://www.international-pc.com) и должен полностью соответствовать данному документу. Если обнаружены какие-либо отличия между данным документом и сайтом, то предпочтение следует отдать документу размещенному на сайте компании.*

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

© AkzoNobel, 2013

[www.international-marine.com](http://www.international-marine.com)