

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА Высокоструктурированное, наносимое распылением, двухупаковочное эпоксидное средней текстуры, нескользящее финишное покрытие. Intershield 852 обладает износоустойчивостью и хорошей химической стойкостью

ПРЕДПОЛАГАЕМЫЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В качестве нескользящего покрытия для взлетных палуб, исполнение с DEF STAN 80-134 Type 1-Medium Texture. Intershield 852 может также использоваться на любых других палубах и проходах, подверженных тяжелому износу.

ИНФОРМАЦИЯ ПО ПРОДУКТУ

Цвет	ADA112-очень темно-синий морской, ADA113-Серый
Внешний вид/глянец	Не применимо
Компонент В (отверждающий агент)	ADA134
Содержание сухого остатка	75% ±2% (ISO 3233:1998)
Соотношение при смешивании	4.66 объёма компонента А к объёму 1 компонента В
Типовая толщина пленки	1000микрон толщины сухой пленки (1333 микрон толщины мокрой пленки)
Теоретическая укрывистость	0,75 м ² /литр при 1000 микрон тсп, без учёта фактора потерь
Метод нанесения	Воздушное распыление, Валик
Температура вспышки	Компонет А23°C; Компонент В 101°C; Смешано 41°C
Индукционный период	Не требуется

информация по высыханию	Температура			
	10°C	15°C	25°C	35°C
Высыхание на отлип [ISO 1517:73]	8 часов	7 часов	5 часов	2 часов
Отверждение до твёрдой плёнки. [ISO 9117:90]	36 часов	28 часов	16 часов	12 часов
Жизнеспособность	8 часов	7 часов	6 часов	4 часов

Информация по перекрытию - см.ограничения	Температура подложки							
	10°C		15°C		25°C		35°C	
Перекрывается	Мин.	Макс.	Мин.	Макс.	Мин.	Макс.	Мин.	Макс.
Intershield 852	36 часов	не ограничено	26 часов	не ограничено	12 часов	не ограничено	8 часов	не ограничено

НОРМАТИВНЫЕ ДАННЫЕ

Содержание органических растворителей 219 грамм/литр при поставке(EPA Method 24)
137 г/кг жидкой краски при поставке. Директива ЕС о Выделении Растворителя (Council Directive 1999/13/EC)

Значения VOC (летучие органические соединения) типичны и приведены только для ознакомления. Они могут меняться в зависимости от различных факторов, таких как различие цвета и допустимые отклонения при производстве.

Стандарт ВМФ "DEF STAN" Соответствует требованиям DEF STAN 80-134 Тип 1- Средняя Текстура

СЕРТИФИКАЦИЯ

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

- Пожаробезопасность - Имеет сертификат MSC61 (67) и Сертификат на выделение дыма и токсичность (WFR)
- Огнестойкость- Распространение огня по поверхности (WFR) - (IMO резолюция A653 (16))

За более детальной информацией обращайтесь в представительство International Paint

**СИСТЕМЫ И
СОВМЕСТИМОСТЬ**

Консультируйтесь в представительстве International Paint по поводу систем наилучшим образом подходящих для защиты конкретной поверхности

**ПОДГОТОВКА
ПОВЕРХНОСТИ**

Используйте в соответствии со стандартной спецификацией

Все окрашиваемые поверхности должны быть сухими, чистыми и свободными от посторонних включений. Мытье пресной водой под высоким давлением или мытье пресной водой, и удалите все масло или жир, растворимые загрязнения и другие посторонние включения в соответствии с SSPC-SP1 очисткой растворителем

НОВОСТРОЙ/КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ

Intershield 852 должен всегда наноситься поверх рекомендованной грунтовочной схемы покрытия.

Загрунтованная поверхность

должна быть сухой и свободно от посторонних включений и Intershield 852 должен наноситься в указанных интервалах

перекрытия (консультируйтесь в соответствующем листе данных по продукту). Поврежденные участки

должны быть подготовлены до

указанного стандарта (Sa2½ (ISO 8501-1:2007)) и загрунтованы перед нанесением Intershield 852.

Проконсультируйтесь с представителем International в специфических случаях

НАНЕСЕНИЕ

Перемешивание	Материал поставляется в комплекте из двух контейнеров. Всегда смешивайте два компонента полностью для соблюдения необходимых пропорций. Смешанные компоненты должны использоваться в пределах указанной жизнеспособности (1) Перемешайте Базу (Часть А) ме
Растворитель	Не Рекомендуется. Используйте International GTA007 в исключительных случаях (макс 5% от объема). НЕ разбавляйте больше дозволенного местными законами об окружающей среде.
Безвоздушное распыление	Не подходит
Воздушное распыление	Рекомендовано Используйте напорную емкость на 10 или 20 литров с 2-х метровым шлангом имеющим внутренний диаметр 12-15 мм. Размер сопла на распылительном пистолете 10 мм, или hopper gun для небольших участков
Кисть	Не подходит
Валик	только для небольших участков Применяйте валик с коротким ворсом. Может потребоваться нанесение в несколько слоев
Очиститель	International GTA220
Остановки в работе и Очистка	Не позволяйте материалу оставаться в шлангах, пистолете или распылительном оборудовании; Тщательно промойте все оборудование с International GTA220. Как только компоненты краски были смешаны она не может быть опечатана и желательно после продолжительных остановок в работе начинать со свежеприготовленной смесью Очистите все оборудование сразу же после использования с International GTA220. Это хорошая практика промывать все распылительное оборудование в течение рабочего дня. Частота очистки будет зависеть от продолжительности работы, относительной влажности, перерывах в работе, включая любые промедления. Не превышайте пределов жизнеспособности. Все излишки материала и пустые контейнеры должны уничтожаться в соответствии с региональными правилами/законодательством
Сварка	В случае сварки и газовой резки проводимой на металле покрытом этим продуктом, будут выделяться пыль и пары, что потребует использования соответствующих 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 по Охране Труда и технике Безопасности, ознакомьтесь с ним и следуйте изложенным в нем указаниям. прочитайте и следуйте всем предупреждениям, изложенным в листе по охране труда и технике 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 - контакт (44) 191 4696111. Только для консультаций мед.персонала (44) 207 6359191
R.O.W. - Свяжитесь с Региональным Офисом

ОГРАНИЧЕНИЯ

Этот продукт не отверждается должным образом при температуре ниже 5°C (41°F). Для получения максимально возможного качества температура отверждения должна быть выше 10°C (50°F). В общем со всеми покрытиями на эпоксидной основе. Intershield 852 будет проявлять меление пленки под воздействием ультрафиолета. Степень меления будет зависеть от климатических условий. Кроме жарких стран, меление будет ограничиваться тонким поверхностным слоем.

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 DP_M_OptimumAp. В разделе по перекрытию 'ext' = означает неограниченный период перекрытия. Пожалуйста обращайтесь к нашему Руководству по окраске морских судов - определения и Сокращения доступному на нашем веб-сайте

РАЗМЕР КОМПЛЕКТА	Размер Еденицы	часть А		часть В	
		Объём	Упаковка	Объём	Упаковка
	20 литр	16.5 литр	20 литр	3.5 литр	5 литр
По возможности упаковки другого размера спрашивайте International Paint					
ВЕС ОТПРАВКИ	Размер Еденицы	Вес Еденицы			
	20 литр	40.94 кг.			
ХРАНЕНИЕ	Жизнеспособность	12 месяцев минимум при 25°C. Регулярно проверять. Хранить в сухом, затемнённом месте вдали от источников нагрева и возгорания.			

ДОСТУПНОСТЬ В МИРЕ

Консультируйтесь в представительстве 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 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

 **International** Названия продуктов, упомянутых в этих листах данных, являются торговыми марками, зарегистрированными AkzoNobel

© AkzoNobel, 2010

www.international-marine.com