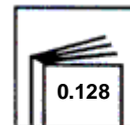




LOGGIA
industria vernici

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ



Antifouling

Защитная краска, предотвращающая от биологического обрастания для морских судов.

Основные характеристики

- Тип материала:** ANTIFOULING - это синтетическое покрытие, состоящее из меди и биоцидов, применяемое в качестве противообрастающего материала для защиты от микробиологических образований и нарастания ракушек и водорослей на корпусах и днищах яхт, лодок и кораблей. Этот однокомпонентный материал не позволяет микробиологическим организмам оседать на пленке. Помимо прочего, материал очень долговечен.
- Применение:** Рекомендуется в качестве защитного покрытия для корпусов и днищ кораблей, яхт, лодок и т.п.

Подготовка поверхности



Убедитесь, что поверхность полностью чистая и обезжиренная. При необходимости обезжирьте поверхность растворителем или другим подходящим обезжиривателем. Нанесите один-два слоя краски ANTIFOULING. Методы нанесения описаны ниже.

Предупреждение: Данный защитный материал был разработан для нанесения на уже окрашенные поверхности лодок и кораблей.

Нанесение

Методы нанесения:



Валик или кисть: Разбавить на 5% синтетическим растворителем. Перед нанесением следующего слоя должно пройти не менее 12 ч.

Краскопульт: Разбавить на 15 -20% синтетическим растворителем. Перед нанесением следующего слоя должно пройти не менее 12 ч. Давление 3-4 атм. Форсунка 1.8-2 мм.



Технические характеристики

Температура нанесения:	+5 ÷ +35 °С
Относительная влажность:	< 85%
Толщ.высохшей пленки:	40 ÷ 50 μm в 1 слой
Высыхание на касание:	1 – 2 ч
Межслойное высыхание:	12 ч
Окончательная вулканизация:	7 дней
Чистка инструментов	синтетич. или нитро раств-м

Удельная масса:	1.7 – 1.8 кг/л
Вязкость:	
Твердая масса:	62%
Расход:	4 – 5 м ² /л
Цвет:	Красный, серый, синий, черный
Внешний вид:	Матовый
Фасовка:	1 л

Хранение



Срок годности: 2 года в невскрытой упаковке в сухом теплом помещении.

Оставшийся материал, после использования, может быть снова запечатан и храниться в плотно закрытой упаковке, чтобы предотвратить испарение продукта и доступа воздуха. Хранить следует вверх дном.



Минимальная температура хранения: +5°C (41°F)

Максимальная температура хранения: +30°C (86°F)

Меры предосторожности

Изучите лист безопасности перед использованием.

ВНИМАНИЕ! Удаление старой краски путем шлифования, соскабливания или других средств может вызвать пыль или вредные испарения, содержащие свинец. Воздействие свинца пыли или паров может привести к повреждению мозга или другие неблагоприятные последствия для здоровья. Для получения дополнительной информации о том, как удалить старую краску безопасно, свяжитесь с местным органом здравоохранения.