

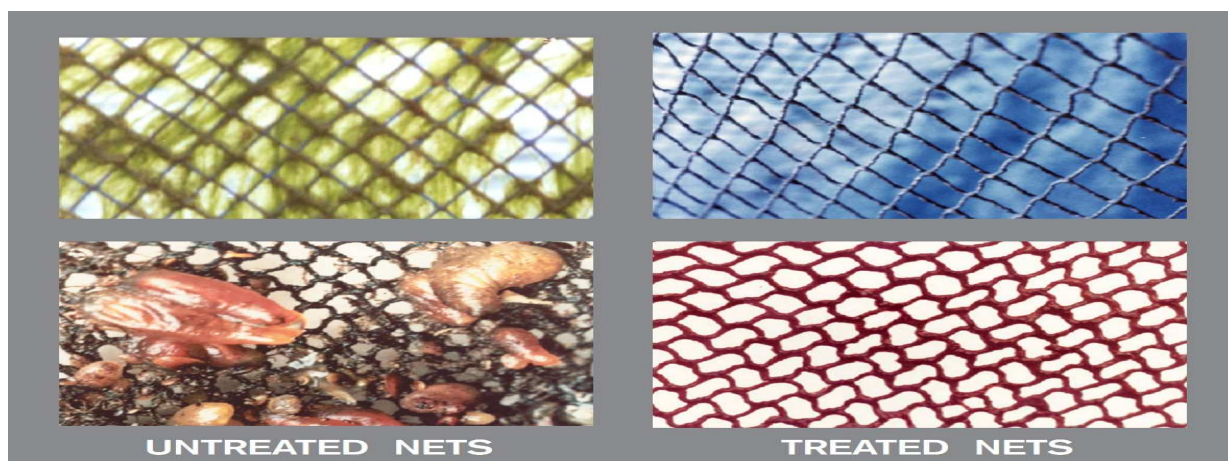
## FlexGard Specific – антифаулинг на водной основе против гидроидов

FlexGard Specific - это антиобрастающая краска (антифаулинг) на водной основе для делей, обеспечивающий защиту от гидроидов, моллюсков и мидий. Flexabar разработал FlexGard Specific по просьбе клиентов по всему миру, сталкивающимся с проблемой обрастания делей гидроидами, моллюсками и мидиями. Продукты, представленные на рынке, не могли справиться с этой проблемой. FlexGard Specific объединяет преимущества традиционного антифаулинга и, благодаря входящим в состав специальным компонентам, эффективен против гидроидов и моллюсков. Экологически более безопасный, из-за использования полимерной формулы, позволяющей контролировать уровень меди в водной среде, и за счет этого более эффективный в сравнении с продуктами конкурентов. В тоже время, более легкая чистка сетематериала и меньшая периодичность его замены позволяют снизить расходы на сервис делей.

- Долговременная защита от гидроидов и моллюсков
- Высокая эффективность в пиковые периоды активности гидроидов
- Долговременная защита от обрастания
- Масса делей после обработки ниже, чем при применении продуктов конкурентов

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

FlexGard Specific поставляется в 1041-литровых пластиковых контейнерах (IBC) и 190-литровых бочках и готов к использованию после тщательного перемешивания. При обработке делей с малым размером ячеей, рекомендуется





развести продукт водой до 15 %, в зависимости от типа делей (1 литр пропитки на 0,15 литра воды).

## **ПРИМЕНЕНИЕ**

Дели полностью погружаются в раствор разбавленного FlexGard Specific на 20 минут минимум. Дели также могут обрабатываться в вакуумных установках согласно инструкциям производителя.

## **СУШКА**

Обработанные снасти сушатся путем развешивания – время сушки зависит от влажности в месте сушки, и может быть сокращено с мощностью обдува горячим воздухом. Сети должны быть защищены от дождя во время обработки и сушки. Процесс сушки при нормальных естественных условиях занимает 8-12 часов. После обработки, сети теряют свою прежнюю гибкость, которая вернется при погружении в воду. Обработанные сети не имеют срока годности и могут храниться неограниченное количество времени.

## **ХРАНЕНИЕ**

FlexGard Specific не должен храниться в стальных, металлических или алюминиевых ёмкостях – рекомендуется хранение в пластиковых и нержавеющей резервуарах. Неразбавленный, FlexGard Specific может храниться в прохладном сухом помещении как минимум 6 месяцев.

## **НЕ ДОПУСКАТЬ ЗАМЕРЗАНИЯ**

## **Техническая информация**

Тип:	Пропитка на основе полимерной матрицы с оксидом меди
Применение:	Нейлон/Полиэстер/Дупеета
Плотность:	1.1167-1.1813
Массовая часть сухого остатка:	23.00%-26.00%
Вязкость:	1200-2100 cps

**Пожалуйста, свяжитесь с нами для получения ответов на дополнительные вопросы.**