

# SEAGUARD FOULING STOP BOTTOM PAINT



## Техническа информация

**Елементи на продукта:****Обем:****Описание на продукта:****Препоръки за употреба:**

SEAGUARD FOULING STOP – еднокомпонентен продукт

Единична опаковка: 750 ml, 2,5 l

Боя без биоциди, разтворима боя, препоръчителна за защита на обласи под водолинията.

Покритието предоставя лесни за полагане условия и много кратко време за съхнене.

**Физико-химични характеристики:****Цвят:**

Син, Бял, Черен

**Блясък:**

Матов

**Твърдо вещество:**

51 - 52% (в зависимост от цвета)

**Пълтност:**

1.41 kg/l

**Теоретичен разход:**9 ~ 10 m<sup>2</sup>/l**Гъстота на покритие (WFT):**

100 µm

**Крайна гъстота (DFT):**

50 µm

**Забележка:**

Влажният въздух може да промени цвета на прясно положената противобраствща боя (антифаулинг). Обезцветяването е само повърхностно и не се отразява на ефективността на боята.

**Подготовка на повърхността преди употреба:**

Проверете дали SEAGUARD FOULING STOP Sea-Line е съвместим с предходни системи антифаулинг, полагани на Вашата лодка.

Таблица за съвместимост може да бъде изтеглена от: [www.sea-line.eu](http://www.sea-line.eu)  
**DOWNLOAD**

Повърхността трябва да бъде чиста, суха и температурата ѝ трябва да бъде по-висока от точката на оросяване, за да избегнете кондензиране. Висока относителна влажност или конденз през първите 24 часа след полагане могат сериозно да се отразят на формирането на пласта. Премахнете солта и други остатъци със сладка вода под налягане.

Изчакайте докато повърхността изсъхне. Изшкурете ламинатите до еднаква грапавост (шкурка P100-P240).

Почистете стоманените повърхности с шлаймашина до Sa 2½. за малки повърхности използвайте ъглошлайф. Премахнете праха и почистете с Sea-Line's обезмасляваща формула.

Като предварително покритие е препоръчително да използвате:

- 2K Epoxy Lightprimer 5:1 Sea-Line® - ламинат (GFK)
- 2K Epoxy Anticorrosive 4:1 Sea-Line® - стомана
- 2K Epoxy Woodprimer 10:4 Sea-Line® - дървесина
- 1K UNIVERSAL PRIMER Sea-Line® - ламинат, стомана, дървесина

**Условия за нанасяне:**

Повърхността трябва да бъде чиста и суха, температурата да бъде над температурата на оросяване, за да се избегне кондензиране на водни пари. Температурата на продукта трябва да бъде минимум 10°C, докато температурата на обработвания участък трябва да бъде най-малко 15°C.

Валяк, четка или пневматичен пистолет

Когато използвате валяк, трябва да обърнете внимание на дебелината на пласта.

Диаметър на струйника Ø: 1,4÷1,6mm,

Работно налягане: 3,0 bar

**Начин на приложение:****Полагане:****Пневматичен пистолет**

# SEAGUARD FOULING STOP BOTTOM PAINT



## Техническа информация

**Смесване на компонентите:**

Разбъркайте съставките основно. Изчакайте 10 минути да се деаерра сместа.

**Брой пластове:**

1 ÷ 3 пласта

**Разредител:**

Не се препоръчва

**Забележка:**

При високи температури се допуска разреждане на противообрастващата боя (антифаулинг) до максимум 5%. Разреждането и начинът на нанасяне могат да окажат ефект върху дебелината на нанесения слой. Да се следи тази дебелина да не пада под 100 µm DTF, което гарантира ефективността на боята.

**Втвърдяване на повърхността:**

20°C

10°C

Сухо на пипане:

2 час

3 часа

Напълно сухо:

10 часа

16 часа

Сухо за повторен пласт:

Min 7h - max 7дни

Min 16h - max 7 дни

Сухо, готово:

Min 12 hours – max 30 дни

24 hours – 30 дни



Представените времена трябва да бъдат възприемани само като препоръчителни. Реалното време за изсъхване може да бъде по-дълго или по-кратко и зависи от дебелината на покриване, вентилацията, влажността и пр.

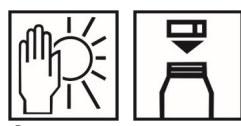
Най-много при полагане на следващ пласт без шкурене антифаулингът се полага само, когато повърхността е чиста от прах или други отлагания. Ако покритието е било изложено на директна слънчева светлина, то трябва да бъде почистено и изшкурене. Премахването на най-горния пласт ще осигури добро слепване. Минимална температура за нанасяне: +5°C.

**Стандартни мерки за безопасност:**

Моля, следвайте инструкциите за безопасност от техническата характеристика за опасни химикали и следвайте Полското законодателство за безопасност на работното място. Основното правило е да избягвате контакт с кожата и очите. Когато използвате този продукт в малки, затворени пространства, Вие трябва да осигурите допълнителна вентилация. Също така е препоръчително да защитите Вашата дихателна система, очите и кожата. Бъдете особено внимателни за отворен огън, тъй като продуктът може да експлоадира.

Съставките на продукта трябва да бъдат съхранявани в пълно затворени опаковки, в помещения с температура в рамките на 5-35°C, далеч от източници на огън, топлина и слънчеви лъчи.

След всяка употреба, опаковките трябва веднага да бъдат затваряни.

**Съхранение:**

36 месеца от затата на производство.

**Гаранция за качество:**

Продукцията, контролът на качеството и осъществяването на доставките покриват изискванията на стандарти ISO 9001 и 14001.

Цялата информация в този документ е изгответа с информационна цел. Ние не поемаме отговорност за резултати вследствие действия на потребителя, върху които нямаме контрол. Отговорност на потребителя е да направи предварителен тест и да определи удачността на продукта за индивидуално полагане. Sea-Line не поема отговорност за никакви щети или пропуснати ползи, свързани с неправилна употреба на продукта.

Цялата информация в този документ е основана на изчерпателни лабораторни изследвания и многогодишен опит. Нашата позиция на лидери на пазара не ни освобождава от постоянно контрол на качеството на нашите продукти. Въпреки това ние не поемаме отговорност за нанесени щети вследствие неправилна употреба или съхранение на нашите продукти или за щети, нанесени от употреба на нашите продукти по какъвто и да е начин, противоречащ на добрите работни практики.

TROTON sp. z o.o. Ząbrowo.