

SEAGUARD FOULING STOP

SEAGUARD farba przeciw porostaniu

Informacja techniczna



PRODUKT PRZEZNACZONY WYŁĄCZNIE DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO

Składniki produktu : SEAGUARD fouling stop – produkt jednokomponentowy

Opakowanie : Pojemność opakowania : 0,75 l , 2,5 l

Opis produktu i zastosowanie : Bezbiocydowa farba do ochrony kadłuba poniżej linii wody. Odpowiednia dla wszystkich rodzajów jednostek pływających do prędkości 30 węzłów. Może być aplikowana na powierzchni:



- stalowe,
- aluminium,
- drewno,
- laminatu (kadłuby z włókna szklanego).

Polecana na wody słodkie, słone i mieszane.

Dane fizykochemiczne :

Kolor: niebieski, biały

Połysk pół mat

Części stałe: 51-52 % (w zależności od koloru)

Wydajność : 9 - 10 m²/dm³ dla warstwy (DTS) 50 µm

Grubość warstwy (WFT): 100 µm

Grubość powłoki (DFT): 50 µm

Gęstość: 1,41 kg/l

Przygotowanie powierzchni :



Powierzchnia musi być czysta i sucha o temperaturze wyższej od temperatury punktu rosy, aby uniknąć kondensacji.

Wysoka wilgotność względna lub kondensacja w ciągu pierwszych 24 godzin po aplikacji może wpłynąć ujemnie na formowanie się powłoki.

Zanieczyszczenia oczyścić myjką ciśnieniową.

Jako warstwę podkładową poleca się użyć Epoxy Primer 4:1 (Anticorrosive protection) Sea-Line[®] lub Epoxy Lightprimer 5:1 Sea-Line[®] / lub inne produkty kompatybilne.

Powierzchnię przeszlifować (zmatować) do jednolitej chropowatości (papier ścierny o gradacji P100÷P240).

Warunki aplikacji :

Powierzchnia musi być czysta i sucha o temperaturze wyższej od temperatury punktu rosy, aby uniknąć kondensacji. Temperatura otoczenia powinna być wyższa od 10°C, a temperatura podkładu powinna wynosić minimum 15°C.

Sposób aplikacji :

Techniki nanoszenia: wałek, pędzel, natrysk powietrzny lub bezpowietrzny. Używając wałka należy zwrócić uwagę na grubość wymaganej warstwy.

Mieszanie :

Składniki dokładnie wymieszać. Odczekać 10 minut, aby wydostały się pęcherzyki powietrza.

Liczba warstw :

1-3 warstwy

Aplikacja natryskowa :



Aplikacja natryskowa (90÷100 µm mokrej warstwy)

Średnica dyszy: 1,4÷1,6mm,

Ciśnienie : 3,0 bar

Czas utwardzania :



	20°C	10°C
Na dotyk:	2 godziny	3 godziny
Pełne utwardzenie :	10 godzin	16 godzin
Ponowne malowanie	Min 8 h - maks 7dni	Min 16 h - maks 7 dni
Czas do wodowania:	Min 12 h – max 30 dni	24 h – max 30 dni

SEAGUARD FOULING STOP

SEAGUARD farba przeciw porastaniu

Informacja techniczna



PRODUKT PRZEZNACZONY WYŁĄCZNIE DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO

Czas utwardzania :



Podany czas jest czasem orientacyjnym. Właściwy czas może być krótszy lub dłuższy w zależności od takich czynników jak: grubość powłoki, poprzednia warstwa farby, wilgotność, wentylacja pomieszczenia,.

Uwagi ogólne :



Minimalna temperatura podczas aplikacji produktu to 5°C

Należy stosować się do zaleceń zawartych w Karcie Charakterystyki Niebezpiecznej Substancji Chemicznej oraz przestrzegać polskich przepisów bezpieczeństwa. Generalną zasadą jest unikanie kontaktu cieplego produktu ze skórą i oczami. Podczas stosowania podkładu w pomieszczeniach zamkniętych należy zapewnić wymuszoną wentylację. Zaleca się ochronę dróg oddechowych, skóry i oczu. Należy zachować szczególną ostrożność w zakresie ochrony przeciwpożarowej i zagrożenia wybuchem.

Uwaga ! W trosce o bezpieczeństwo zawsze postępować zgodnie z danymi zawartymi w karcie technicznej produktu.

Przechowywanie :



Składniki produktu należy przechowywać w szczelnie zamkniętych pojemnikach, w pomieszczeniach o temperaturze 5÷35°C, z dala od źródeł ognia, ciepła i promieni słonecznych. Po każdorazowym użyciu, pojemniki należy natychmiast zamknąć.

Okres przydatności :

24 miesiące od daty produkcji



Gwarancja jakości :

Produkcja, kontrola jakości i realizacja dostaw spełniają wymagania standardów ISO 9001 oraz 14001

Wszystkie informacje opierają się na skrupulatnych badaniach laboratoryjnych i długoletnim doświadczeniu. Ugruntowana pozycja na rynku nie zwalnia nas z ciągłej kontroli jakości naszych produktów. Jednak nie ponosimy odpowiedzialności za końcowe efekty przy niewłaściwym przechowywaniu lub użytkowaniu naszych wyrobów oraz za pracę niezgodną ze sztuką dobrego rzemiosła.

TROTON sp. z o.o. Ząbrowo.