

FERRYL 502

ANTICORROSIVE FLUORESCENT COATING

Plastikopodobna, niepękająca farba o doskonale widocznej powłoce, zwiększającej bezpieczeństwo w środowisku morskim i nie tylko poprzez uwidacznianie niebezpieczeństw i ostrzeżeń.

1. Fluorescencyjny pomarańczowo-czerwony kolor

Kolor o wysokiej widoczności

2. Doskonała plastyczność

Zapewnia trwałą, elastyczną i plastikopodobną powłokę

3. Hamuje proces powstawania nowych ognisk rdzy

Wysoka aktywność chemiczna, zapewnia ochronę przed rdzą na najwyższym poziomie

4. Posiada stabilizatory UV

Zapewnia długotrwałą i intensywny zasięg koloru

5. Doskonała przyczepność

Produkt może być aplikowany na większość powierzchni

6. Odporność chemiczna

Odporna na olej, smar, benzynę oraz słoną wodę morską

7. Jednoskładnikowa

Gotowa do użycia prosto z opakowania, aplikuje się jak zwykła farbę



Doskonała do użycia na stal, plastik, włókno szklane, pomalowane wcześniej powierzchnie oraz wszędzie gdzie jest wymagana powłoka o wysokiej widoczności:

- Łodzie ratunkowe
- Pławy
- Boje sygnalizacyjne
- Elementy alarmów
- Drzwi
- Mostek
- Gaśnice
- Ostrzeżenia
- Haki Dźwigowe
- Sprzęt ratunkowy
- Niskie sufity
- Belki transportowe
- Trawersy
- Dźwigary
- Schody
- Wyjścia awaryjne i wiele innych

Można aplikować przy pomocy pędzla, wałka, lub pod ciśnieniem.
Dostępny w opakowaniach 1kg



Gdańsk, Poland
ferryl@balticsolutions.pl
Tel: +48501780560



FERRYL®

FOR BETTER RUST PROTECTION AND MAINTENANCE WORLDWIDE