

FERRYL 502

FLUORESZENTE ROSTSCHUTZBESCHICHTUNG

Eine trockene, elastische Beschichtung mit hervorragender Sichtbarkeit, die für Sicherheitszwecke entwickelt ist. Beleuchtet Gefahren durch die fluoreszente Farbe.

1. Fluoreszente rot-orange Farbe

Verleiht hervorragende Sichtbarkeit

2. Plastizität / Elastizität

Verleiht eine langlebige Beschichtung, die flexibel ist und nicht spröde wird

3. Rost-Inhibitoren

Chemisch wirkend für den ultimativen Rostschutz

4. UV-Beständigkeit

Versichert eine langlebige Beschichtung und Farbtintensität

5. Ausgezeichnete Haftung

Kann auf fast allen Oberflächen verwendet werden

6. Chemische Resistenz

Ist öl-, fett-, benzin- und salzwasserbeständig

7. Einkomponentig

Wird gebrauchsfertig geliefert;
wird wie Farbe/Lack angestrichen



Wird an Stahl, Kunststoff, Glasfaser und bemalte Oberflächen verwendet.
Wird dort eingesetzt wo eine fluoreszente, trockene Beschichtung erfordert wird:

- | | | |
|-----------------|----------------------|---------------------------------|
| ✓ Rettungsboote | ✓ Die Brücke | ✓ Ausleger & Stufen |
| ✓ Bojen | ✓ Feuerlöscher | ✓ Sicherheits-
kennzeichnung |
| ✓ Signalgeräte | ✓ Kranhaken | ✓ Notausgänge |
| ✓ Durchgängen | ✓ Rettungsausrüstung | |

Wird durch Pinsel, Farbroller, oder Sprühgerät angebracht
Wird in 1kg Blechdosen geliefert, einzeln oder in Zehnerpackung

FERRYL SALES LIMITED

Kenilworth House
The Promenade, Port St. Mary
Isle of Man IM9 5DB
British Isles

Tel: +44 1624 833348
Fax: +44 1624 833352
ferrylsalesltd@ferryl.com
www.ferryl.com



FERRYL®

FOR BETTER RUST PROTECTION AND MAINTENANCE WORLDWIDE