

# AS-150 (フェロックス)

## ANTI-SLIP FLOOR AND DECK COATING

### 特 徴

フェロックス (AS-150) は一液性の、エポキシ・エステル系ノンスリップデッキ・コーティング塗料で歩行者がいかなる場合でも安全に歩行できるように設計されており簡単に手早く金属・コンクリート・木の表面に塗ることが出来ます。たとえば、階段・非常階段・通路・工場・倉庫・厨房などに塗れば床面が濡れた場合でも安全に歩行が出来ます。

フェロックス (AS-150) は、一度使用しても容器を密閉された状態で保管しておくことにより 2 年間品質が変わらないため次回の使用のために保管しておくことも可能です。

フェロックス (AS-150) は防災効果があり、ガソリン・油・酸・アルカリ・溶剤等にも耐えうる製品になっております。

JG 国土交通省型式承認 フェロックス(AS-150) 第 F-118 号

NK 日本海事協会認定番号 FERROX(AS-150) 95FPA41CF

### 施工方法

#### 表面処理

コンクリート・アスファルトは施工前に表面の油分・塩分・土などを十分に洗剤等で洗い流しコンクリートの場合は新設より 30 日・洗浄した場合には 5 日以上十分に乾燥させて下さい。

施工面に塗装をしてある場合にはすべてを剥がし下地を出してから施工して下さい。

適切な表面処理をしないと剥がれが生じますので注意して下さい。

メタルの場合には純正メタルプライマーMS-7CZ をご使用下さい。

#### 施工条件

・大気温度 10℃～48.8℃ 湿度 85%以下

・膜厚 0.8 mm～1.3 mm(計算値)

### 仕 様

揮発性有機溶剤含有量(VOC) : 340 グラム/リットル

ソリッドボリューム : 61%

乾燥時間 : 歩行可能 12 時間(21℃)

硬化時間 72 時間(21℃)

標準施工面積 : 4～6 m<sup>2</sup> (スプレー)

3～4 m<sup>2</sup> (コテ)

4～5 m<sup>2</sup> (ローラー)

重量 : 1.67 kg/リットル

引火点 : 27℃

摩擦係数 (ASTM F609) : ドライ-1.17

ウェット-1.00

パッケージ : 1 ガロン・5 ガロン