

## 製品案内

### 新型防錆塗料パーミエイト



#### 微細孔を完全に塞ぎ、あらゆる基材を劣化から守る



鋼、めっき、コンクリート、木材、石などの微細孔をもつあらゆる基材に浸透し、その孔を完全に塞ぎます。水やガスの侵入を完全にシャットアウトする事で、基材を劣化から守ります。

#### 亜鉛メッキの補修に最適

**1** 緻密な塗膜

塗料成分中に有機溶剤(シンナー)を使用していないので、溶剤揮発による塗膜欠陥の発生がありません。

**2** 高い耐候性

無機系ポリマーであることにより、無機物(ガラスや岩石)特有の高耐候性塗膜を得られます。

**3** 強い付着力

劣化の進んだめっき面には微細な凹凸がありますが、

- ③ パーミエイトの主剤がすみずみまで浸透、硬化するため、非常に高い付着力を発現します。



## 基本仕様



### ① 施工前状況の確認

上塗り塗装が劣化し、下地のめっき層まで腐食が進んで、鉄素地から錆汁が流れている状態。



### ② 素地調整

劣化塗膜、亜鉛の白さび、浮き錆等を電動工具等にてケレンし、補修面を清浄にします。(3種ケレン以上を推奨)



### ③ 1層目塗布

耐食性のよいアルミ(又はジンク)を無機系封孔剤に高濃度分散させたセラアルミ(セラジンク)を塗布します。この状態でHDZ55以上の耐久性があります。



### ④ 2層目塗布

調色が必要な場合は2層目に調色を施した無機系封孔剤を塗布します。調色なしの場合は、【3】の1層塗りにて対応可能です。指定色に調色が可能です。