

粉体塗料

平成 16 年 6 月 18 日 No. 612

758-046 ジンクパウダー

毎度格別のお引き立てを頂き、誠にありがとうございます。
さてこの度は弊社の新規製品として特徴ある、粉体塗料ジンクパウダーをご紹介します。
本粉体塗料は、多量の亜鉛末を配合することにより亜鉛の電気防食を利用したエポキシ粉体塗料です。その性能は、溶剤型防錆プライマーの代替塗料として使用され、上塗塗装した複層膜では化成処理の保護膜を代替する防食性能を有します。特に重防食、塩害仕様等にお奨め致します。
是非ともご検討御願ひ致します。

ジンクパウダーの特徴

1. 耐食性が優れる
溶融亜鉛メッキ、リン酸亜鉛化成処理被膜の耐食性能に匹敵する。
2. 低温硬化である。
160 × 10 分で硬化する。
3. 上塗り塗装作業性が良い
金属素材と同等の密着性がある。
4. 回収再利用ができる。



対象となる素材

リン酸亜鉛処理鋼板、亜鉛メッキ鋼板、ブラスト鋼板、酸洗鋼板、黒皮鋼板

用途

ガードレール、道路支柱、高欄、街路灯、塩害仕様配電盤、海浜地区構造物 等

<http://www.kuboko.co.jp>

詳細につきましては営業担当者までお問い合わせ下さい。