

2液性アクリルウレタン塗料 『オレフィックスP No.7800』

オレフィックスP No.7800は、難付着とされるメッキ面（Crメッキ、Niメッキ等）に対して付着するように開発された2液性アクリルウレタン塗料です。

1. 特徴

- 1) メッキ面に対する付着性に優れている。
- 2) 耐候性に優れている。
- 3) 耐酸性、耐アルカリ性などの耐薬品性に優れている。

2. 用途

- ・ 各種メッキ製品

3. 標準塗装仕様

項目	塗装仕様
希釈シンナー	PNo.7800各種専用シンナー
希釈率	塗料：硬化剤：希釈シンナー =100：10：40～80%（重量比）
塗装粘度	11～14秒/イワタNK-2カップ
スプレー圧	0.3～0.4MPa
標準膜厚 （上塗り）	10～20 μ
セッティング条件 /ポットライフ	15分～20分（室温） /8時間（20℃）
標準乾燥条件	70～90℃×30～40分

4. 塗膜性能

基材：ABS

試験項目	性能	試験条件 (JIS K 5600)
光 沢	85～90	60° 鏡面光沢度
付 着 性	100/100	碁盤目テープ剥離
鉛 筆 硬 度	H	三菱鉛筆 ユニ
耐アルコール性	異常なし	99.5%エタノール、500g荷重、 ラビング100回
促進耐候性	合格	キセノンウェザーオメーター 1000時間

※ 上記は当社試験に基づき、一般的な物性データを記載しております。（評価結果例であり、保証値ではありません）

5. 使用方法及び注意事項

- 1) 本塗料は充分攪拌した後、濾過してご使用ください。
- 2) 必ず専用シンナーで希釈してご使用ください。

※ 塗装仕様・塗膜性能は素材の種類・グレード
塗装方法によって異なる場合がありますので
必ずお客様にて事前評価をお願い致します。

（お問合せ先） **大豊塗料株式会社**

東京支店：TEL(0480)23-3015

大阪支店：TEL(06)6931-8919