

2液性アクリルウレタン塗料 『オレフィックスP No.7700』

オレフィックスP No.7700は、ABS、ナイロン樹脂、BMC、SMCなどのプラスチックの他に難付着とされるPBTやガラス繊維強化プラスチックに対しても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) 各種プラスチック及びPBTやガラス繊維強化プラスチックに対する付着性が良好。
- 2) 耐酸性、耐アルカリ性などの耐薬品性に優れている。
- 3) 耐候性に優れている。

2. 用途

- ・ 各種プラスチック

3. 標準塗装仕様

項目	塗装仕様
希釈シンナー	P No.7700各種専用シンナー
希 釈 率	塗料：硬化剤：希釈シンナー =100：10：40～70%（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）	20～30μ
セッティング条件 /ポットライフ	15分（室温）/8時間（20℃）
標準乾燥条件	80（一般）～150（PBT）℃ ×30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 水 性	異常なし	水道水浸漬、40℃×240時間
耐沸騰水性	合格	沸騰水浸漬、1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