

## 特殊模様塗料 『エルパターン』

エルパターンは、1液性熱硬化型ポリエステル樹脂で、手触りの良い模様に仕上がります。

### 1. 特徴

- 1) 手触りの良い模様である。
- 2) 各種塗装方法に適合し作業性が優れている。

### 2. 用途

- ・ 家電製品

### 3. 標準塗装仕様

下塗りに当社BLプライマーを使用して下さい。

項目	塗装仕様
希釈シンナー	DBシンナー（標準） DB501シンナー（速乾） DB503シンナー（遅乾）
希釈率	塗料：希釈シンナー =100：30～70%（重量比）
塗装粘度	15～30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	5～10分
標準乾燥条件	150～160℃×20～30分

### 4. 塗膜性能

下塗り：BLプライマー  
上塗り：エルパターン

試験項目	性能	試験条件 (JIS K 5600)
付着性	100/100	碁盤目テープ剥離
鉛筆硬度	H	三菱鉛筆 ユニ
耐衝撃性	50cm	デュボン式、 1/2インチ、300g
耐塩水噴霧性	剥離なし	5%食塩水、35℃ 144時間噴霧
促進耐候性	光沢保持率 80%以上	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