皮革模様塗料 『レザートップ』

レザートップは、吹付けにより美しい皮革模様(レザーパターン)が得られる塗料です。

1. 特徴

- 1) 豪華で落着いたレザー模様が簡単に得られる。
 濃彩、淡彩他調色ができる。
- 2. 用途
 - ・ 電気器具、計測機器、コンピューター機械、
 通信機
 - ・ 光学機械、医療機械、ディスプレイ、複写機
 - ・ その他金属製品

3. 標準塗装仕様

項目	塗装仕様
希釈シンナー	No.50シンナー YBシンナー、他
希釈率	塗料:希釈シンナー =100:20~30%(重量比)
塗装粘度	10~16秒/イワタNK-2カップ
スプレー圧	0.3~0.4MPa (ベース) 0.03~0.08MP a(パターン)
標 準 膜 厚	25~30 µ
セッティング 条件	5~10分 (ベース⇔パターン間は3~5分)
標準乾燥条件	130~140℃×20~30分

4. 塗膜性能	
---------	--

(基材:ボンデライト#144)

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	HB	三菱鉛筆 ユニ
耐 衝 撃 性	50cm	デュポン式、
		1/2インチ300g
耐屈曲性	ワレなし	径6mm 180°折り曲げ

- ※ 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)本塗料は充分撹拌した後、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