

2液性スクリーンインキ 『ネオ漆蒔絵スクリーンインキ』

ネオ漆蒔絵スクリーンインキはレベリング性に優れ、肉持ち感のある塗膜に仕上がるシルクスクリンインキです。

1. 特徴

- 1) レベリング性が良く肉持ち感があり、高光沢に仕上がる。
- 2) 各種塗料に幅広く密着する。
- 3) 硬化剤の選択により、乾燥時間を変えることができる。
- 4) 食品衛生法に合格している。

2. 用途

- ・ 漆器、眼鏡、雑貨等
- ・ 化粧品容器

3. 標準塗装仕様

項目	塗装仕様
硬化剤	・ 硬化剤(標準) ・ 硬化剤速乾2 ・ 硬化剤速乾3 ・ 硬化剤速乾5
希釈シンナー	・ 標準シンナー ・ 遅乾シンナー
配合率 (メジウム以外)	塗料：硬化剤：希釈シンナー ＝40：10：3～5(重量比)
配合率 (メジウム)	塗料：硬化剤：希釈シンナー ＝20：10：2～4(重量比)
標準膜厚	10μ
セッティング条件	10分
標準乾燥条件	硬化剤の種類により乾燥時間が多少変わります。

4. 塗膜性能

下地：弊社2液性ポリエステルウレタン塗料

試験項目	性能	試験条件
付着性	100/100	基盤目テープ剥離
鉛筆硬度	2H	三菱鉛筆 ユニ
光沢	85	60° 鏡面光沢度
耐沸騰水性	100/100	沸騰水浸漬、1時間
耐温水性	100/100	60℃温水 10日間浸漬後付着試験
耐酸性	変色なし	5%硫酸浸漬 室温×10日間
耐洗剤性	変色なし	1%中性洗剤浸漬 室温×30日間
食品衛生法	合格	厚生省告示第370号

※ 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