

エポキシ樹脂塗料 『BLプライマー TYPE-TXF』

BLプライマー TYPE-TXFはトルエン、キシレンを含まない金属用プライマーです。

1. 特徴

- 1) トルエン、キシレンを含まない環境対応型のプライマーです。
- 2) ノンクロム防錆顔料を添加しているため、優れた防錆力を発揮する。
- 3) ステンレス (SUS304)、アルミ (A1050P) 等の金属に付着する。

2. 用途

鉄、非鉄金属の防錆プライマー

3. 標準塗装仕様

項目	塗装仕様
希釈シンナー	・BLプライマー TYPE-TXF(標準) ・BLプライマー TYPE-TXF(遅乾)
希釈率	塗料：希釈シンナー =100：40～50 (重量比)
塗装粘度	—
スプレー圧	0.3～0.4MPa
標準膜厚	20μ前後
セッティング条件	5～10分
標準乾燥条件	80～130℃×20分

4. 塗膜性能

素材：A1050P

試験項目	性能	試験条件
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	30cm	デュボン式、1/2インチ、500g
耐屈曲性	フレなし	径6mm、180°折り曲げ
耐温水性	100/100	40℃温水10日間浸漬後付着試験
耐塩水噴霧性	クロスカット部より1mm以内	5%食塩水 35℃ 300時間噴霧

※ 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、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