

ストロン BIO TXL-2800 は、植物由来の原料を使用することで環境負荷低減に配慮した2液型アルキッドウレタン塗料です。



製品特長

- 日本塗料工業会ガイドラインに該当する非トルエン・キシレン塗料です。
- 日本有機資源協会によるバイオマスマーク認証を受けております。(認定番号200283)
- ホルムアルデヒド放散等級はF☆☆☆☆の塗料です。(申請準備中)
- 食品衛生法に適合いたします。(仕様により、一部例外あり。詳細についてはお問い合わせください。)
- スプレーによる一般木工塗装の他に、刷毛塗装などによる屋内・現場施工用としても対応しております。
- 任意の色、艶に調色できます。
- 塗装作業性・肉持ち性に優れており、物理的・化学的物性も良好です。

塗膜性能

項目	結果	条件及び備考
乾燥時間	指触	10分
	指圧	8時間
可使時間	3時間	20°C、エアースプレー 30°C
光沢	93以上	艶有り、60° 鏡面反射率
硬度	H~2H	三菱ユニ、プリキ板上
耐酸性	良好	5%酢酸水溶液、浸漬7日間
耐アルカリ性	良好	5%炭酸水素ナトリウム水溶液、浸漬7日間
耐汚染性	良好	油性マジック、食品、洗剤各種

* 本文中の特性値は弊社での試験結果を参考までに掲げた一例であり、規格値を示すものではありません。需要家各位様におかれましては、十分にご検討の上ご採用下さいますようお願い致します。

塗装条件

塗料	ストロン BIO TXL-2800(各色、各艶)
硬化剤	ストロン No.00 B液(艶有り)、No09B(9分艶有り~全艶消し)
シンナー	ストロンTXLNo.2430シンナー 冬型(10°C以下) ストロンTXLNo.2530シンナー 中間型(10~25°C) ストロンTXLNo.2650シンナー 夏型(25°C以上) *現場作業環境に合わせ、より適切なシンナーをご用意いたします。
標準混合比	主剤/硬化剤/シンナー=100/50/60-100
塗装粘度	10~11秒(アネスト岩田 NK-2カップ、20°C)
塗装方法	エアースプレー・刷毛にて60~100g/m ² で塗装してください。 最大塗装回数は2回までとしてください。

使用上のご注意

- ・塗料は使用前に十分攪拌してください。
- ・一度の極端な厚塗りは塗膜異常(発泡、白化、割れなど)の原因となりますので、避けてください。
- ・色ブレ・シワよりの危険性がありますので、次工程までのインターバルは最低8時間おいてください。
- ・有機溶剤を含んでいますので、換気には十分注意して下さい。詳細な安全情報についてはSDSを参照してください。

荷姿

24Kgセット(A液16Kg, B液8Kg)

6Kgセット(A液4Kg, B液2Kg)

お問い合わせ先

カシュー株式会社 東京事業所
カシュー株式会社 名古屋営業所
カシュー株式会社 大阪事業所
カシュー株式会社 広島テクニカルセンター

〒116-0013 東京都荒川区西日暮里 2-6-20
〒486-0952 愛知県春日井市追進町 3-77-2
〒577-0067 大阪府東大阪市高井田西 3-8-28
〒739-0025 広島県東広島市西条中央 4-3-43

TEL. 03-3807-7145(代表)
TEL. 0568-34-7070(代表)
TEL. 06-6782-1815(代表)
TEL. 082-431-6681(代表)