

## 2液型ウレタン上塗り塗料

### NTX-F-6700

#### 特徴

- ・無黄変タイプ。
- ・トルエン・キシレンは配合しておりません。

#### 用途

木工用上塗り塗料（居室内用）

#### 使用方法

##### 配合比

A液：B液：シンナー=4:1:3~4

使用シンナー	低温 (5~15°C)	NTX-T-2 シンナー
	中温 (15~25°C)	NTX-T-5 シンナー
	高温 (25°C~)	NTX-T-8 シンナー

#### 技術情報

適正粘度	12~15秒/20°C (調合時) (岩田 NK-2型粘度カップ)
適正塗布量 (希釀時)	4~8g/尺 <sup>2</sup> (45~90g/m <sup>2</sup> )
可使時間	約5時間 (20°C 60%RH NTX-T-5 シンナー 60%希釀)
指触乾燥時間	約15分 (20°C 60%RH 6g/尺 <sup>2</sup> NTX-T-5 シンナー 60%希釀)
指圧乾燥時間	約30分 (20°C 60%RH 6g/尺 <sup>2</sup> NTX-T-5 シンナー 60%希釀)
鉛筆硬度	H~2H

#### カラーイング方法

塗装時、カラーイングをされる場合は、A+Bの2液を専用シンナーで100~150%希釀し、適量のステインを添加し塗装を行ってください。

## **注意事項**

- ・ 正常な塗膜物性を得るために、専用シンナーをご使用下さい。
- ・ A液は体質顔料等が沈降している場合がありますので、よく振ってご使用ください。
- ・ 塗料は使用後速やかに密栓し、冷暗所に保存してください。  
特にB液は水分と反応し痛みやすいので注意してください。
- ・ 塗料は調合時によく攪拌してご使用ください。特に体質顔料入りの塗料は使用中も時々攪拌してください。
- ・ ウレタン塗料は湿度に敏感です。高温多湿時に塗装・乾燥される場合は、密着性・可使時間・塗膜物性等に影響がありますのでご注意ください。
- ・ 塗装中、乾燥中とも換気を良くし、蒸気、ガス等を吸い込まないようにしてください。
- ・ 取扱い中は、皮膚に触れないようにし、必要に応じて、有機ガス用防毒マスク、送気マスク、頭巾、保護めがね、長袖の作業衣、えり巻きタオル、保護手袋、前掛け等を着用してください。

その他取り扱い上の注意等については製品安全データシート(SDS)をご参照ください。

この資料は、私どもの最良と思われるデータによって作成されておりますが、貴社にてご使用の際には、充分テストの上ご使用くださいますようお願い申し上げます。

サンユーペイント株式会社