

ミクニペイント株式会社

兵庫県神戸市西区見津が丘6丁目10-2 お問い合わせ:TEL 078-995-5441(営業部)

製品説明書

9-1616 NYクリヤーUV

塗料タイプ

2液反応型ポリウレタン樹脂塗料

特徴

耐候性に優れた無黄変タイプのクリヤーです。 高光沢で肉持ちのある高仕上がりな外観が得られます。 また耐薬品性、耐水性、耐摩耗性にも優れております。

対応硬化剤

推奨シンナー

D01-331

FBシンナーシリーズ

販売容量

主剤	16kg	シンナー	16L
硬化剤	4kg×2		

塗装仕様

配合比	主剤[P]	2	常温乾燥 (20°C)	指触乾燥	40~50分
	硬化剤[D]	1		指圧乾燥	8~10時間
	シンナー[T]	1~1.5		硬化乾燥	5~7日
可使時間	間(20°C)	4時間	強制乾燥	80°C	40分
標準塗布量 100~120g/㎡(ドライ33~40μm)		独削铅床	120°C	20分	

表示

消防法区分	第四類第二石油類
危険等級	
有機溶剤区分	第二種有機溶剤
その他	詳細は最新のSDSをご参照ください

注意事項

- ・主剤と硬化剤の配合比は厳守してください。
- ・2液配合後は良く攪拌してください。
- ・シンナーは本製品に対して適正なシンナーを使用してください。
- ・配合した材料は、可使時間以内に使い切ってください。
- ※夏季は硬化が早くなるので注意してください。
- ・標準塗布量の範囲で、タレ・塗り残し・スケのないよう均一に塗装してください。
- ・標準塗布量以上の厚塗りは避けてください。ピンホール・発泡の原因になります。
- ・気温5°C以下、湿度85%以上、表面結露の見られる場合は、塗装を避けてください。
- ・容器に記載した警告および注意事項を厳守してください。
- ・その他注意事項についてはSDSをご参照ください。