

## セーフティーワルツ 1001 アンチッククリヤー

環境対応型（トルエン・キシレンフリー）内装用 1液型カラーイングベース  
乾燥性、塗装の肌なじみに優れたカラーイングベースです。

### 1. 特 長

- ① 厚生労働省が室内指針値を規定している 13 物質と鉛は配合していません。
- ② 乾燥性に優れ、塗装の肌なじみ（レベリング）に優れています
- ③ 塗装の肌荒れ、着色塗装のトラブルが生じ難いカラーイングベースです。

### 2. 性 状

項 目	性 状	備 考
配合比	なし (1液)	外観：無色透明
塗装方法	スプレー	—
着色剤添加量	20%まで	染料系着色剤（マイルドステイン 等）
	10%まで	顔料系着色剤（セーフティーワルツ ジャストリーカラー 等）
希釈率	100～200%	ウレタン塗装時 希釈：セーフティーワルツ ポリウレタンシンナー 等 ラッカー塗装時 希釈：セーフティーワルツ #500 ラッカーシンナー 等
粘 度	45 秒	23℃、IHS カップ 原液
指触乾燥	約 5 分	ガラス板流展 60μ 原液
乾燥時間（塗り重ね時間）	10 分以上	2液ウレタン塗料 上塗り ラッカー塗料 上塗り

※ 本データは品質を保証するものではありません。

### 3. 使用上の注意

- ① 乾燥、塗り重ね時間は温度、湿度等の条件により異なります。
- ② 作業中は保護眼鏡、手袋、マスク等を使用し、換気をよく行って下さい。
- ③ 使用時は 100～200%希釈して下さい。（原液使用は発泡の原因となります。）
- ④ 本製品、シンナーを重量比で計量、均一に攪拌後、塗装して下さい。
- ⑤ 希釈は下塗り～上塗りの塗料種類に応じて選定して下さい。  
また、溶解性の低いシンナーや、余りに乾燥の速いシンナーを使いますと、  
可使時間が短くなる、発泡しやすくなる等のトラブルの原因になります。
- ⑥ 高湿時のブラッシング、高温時の発泡が生じる場合はセーフティーワルツ  
ウレタンリターダ No. 6 等のリターダーを添加して下さい。
- ⑦ 本塗料をカラーイングに用いる際、塗料の種類により縮み等の  
トラブルを引き起こす恐れがございます。また、本塗料を厚塗りした  
場合も同様です。使用検討の段階で弊社の各支店・販売員へご相談下さい。
- ⑧ 使用後は必ず密栓し、保管して下さい。
- ⑨ 塗料の廃液、洗い液は下水等に流さないで下さい。  
地方自治体の処分方法に従って処分して下さい。
- ⑩ その他塗料の取り扱いには SDS、缶の注意書き等をご参照下さい。
- ⑪ 本内容は、予告なく変更する事があります。予めご了承下さい。

（セーフティーワルツ 1001 アンチッククリヤー 1/1）