

セーフティールツ ラッカーサンディング#113HV

環境対応型（トルエン・キシレンフリー）内装用 ラッカー塗料 中塗り

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、研磨性に優れたラッカーサンディングです。

2. 性 状

項 目	性 状	備 考
希釈	セーフティールツ #500 ラッカーシンナー	—
希釈率	70~100%	セーフティールツ #500 ラッカーシンナーで希釈
粘 度	8±1 秒	23°C、IHS カップ A+B 原液
指触乾燥	8 分	0.08~0.10kg/m ²
指圧乾燥	17 分	0.08~0.10kg/m ²
研磨可能時間	30 分	23°C 15g/尺 ^(30cm) #320 ペーパー
希釈沈降性	8 時間	セーフティールツ #500 ラッカーシンナー 100%希釈
寒熱繰り返し	3 サイクル 変化なし	80°C×2 時間 ⇄ -20°C×2 時間
耐衝撃性	異常なし	デュポン 30cm×500g

※ 本データは品質を保証するものではありません。

3. 塗装工程例

工程名	塗 料	配合比	塗装条件 23°C			乾燥時間
			塗布量 kg/m ²	塗装 回数	塗装 方法	
木地研磨	P180~P240 ペーパー					
下塗り	セーフティールツ ウッドシーラー金剛	100	0.05	1	刷毛塗り	1 時間以上
中塗り	セーフティールツ ラッカーサンディング#113HV	100	0.08~0.10	2~3 (必要に応じ)	刷毛塗り/ スプレー	30 分以上
	セーフティールツ #500 ラッカーシンナー	50~100				
塗膜研磨	P320~P400 ペーパー					
上塗り	セーフティールツ ファンシーフラット 各艶消	100	0.05~0.07	1	刷毛塗り/ スプレー	2 時間以上
	セーフティールツ #500 ラッカーシンナー	70~100				

(セーフティールツ ラッカーサンディング#113HV 1/2)

4. 使用上の注意

- ① 含水率 20%以下の材に塗装して下さい。
- ② 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。
- ③ 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。
- 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 使用時は 50～100%希釈して下さい。(原液使用は発泡の原因となります。)
- ⑥ 希釈は、セーフティーワルツ #500 ラッカーシンナーをご使用下さい。
また、高湿時はブラッシングを防止するために、
100 ネオノンブラッシング等のリターダーを添加して下さい。
- ⑦ 高湿時には、以下の点をご注意下さい。
 - ・ 窓を開放しない。
 - ・ 加温して相対湿度を下げる。
 - ・ 100 ネオノンブラッシングを 5%以内で添加する。
ただし、添加時は乾燥が遅れます。また、光沢は出気味になります。
過剰添加は乾燥不良や光沢が出過ぎてしまう原因となります。
- ⑧ 使用前に良く振ってからお使い下さい。
また使用後は必ず密栓し、保管して下さい。
- ⑨ 半端を使われる場合、缶の内壁に付いた塗料（乾燥したもの）が、
塗装時にブツとなる場合がありますので、使用前に吉野紙等で必ず
ろ過してから使用して下さい。
- ⑩ 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。
- ⑪ 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。
- ⑫ 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 ラッカーサンディング#113HV 2/2)