

セーフティーワルツ ジャストリーフィラーHG

環境対応型（トルエン・キシレンフリー）内装用 目止め剤

目詰り性（導管充填性）と拭き取り性を両立させた目止め剤です。

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 目詰り性（導管充填力）が良く発泡、目落ちを防ぎます。
- ③ 1 液タイプで沈澱も少なく繰返しの使用が出来、使い易いタイプです。
- ④ 集成材、柔質材等の赤太、白太、材質、バラツキを均一化した仕上りになります。
- ⑤ 拭き取り性が良い為、大きいもの、小さいものでも拭き取りムラや、色ムラもなく全体が均一に仕上がります。

2. 使用方法

本製品に溶剤系着色剤「セーフティーワルツ ジャストリーカラー」、
「セーフティーワルツ マイルドステイン」等を添加し好みの色を出します。
（使用前に攪拌機器等で良く攪拌して下さい。）

① 調合比率（目安）

| | |
|-----------------------------|-------|
| セーフティーワルツ ジャストリーフィラーHG | 100 |
| セーフティーワルツ ワイピング用シンナー又はリターダー | 30～50 |
| セーフティーワルツ ジャストリーカラー | 20～30 |

刷毛等で塗布、ウエスでワイピングした後、拭き取って下さい。

② シンナー希釈（目安）

| 塗装方法 | 希釈量 | 使用可能シンナー |
|------|--------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| 刷毛 | 30～50% | セーフティーワルツ ウレタンリターダーNo. 6、 セーフティーワルツ 強力ウレタンリターダーNo. 6、 セーフティーワルツ ワイピング用シンナー 各品番 |

（セーフティーワルツ ジャストリーフィラーHG 1/2）

3. 塗装工程例（テーブル、ゴム材、セミクローズ仕上げ）

| 工程名 | 塗 料 | 配合比 | 塗装条件 23℃ | | | 乾燥時間 |
|-----------|------------------------------------------------------------------------------|-----------------|-------------------------|------|--------------|-----------|
| | | | 塗布量 g/尺 ² | 塗装回数 | 塗装方法 | |
| 木地研磨 | P180~P240 ペーパー | | | | | |
| 目止め 着色 | セーフティーワルツ ジャストリーフィラーHG セーフティーワルツ ワイピング用シンナー#150 セーフティーワルツ ジャストリーカラー 各色 | 100 適宜 適宜 | 適宜 | 1 | 刷毛塗り 拭き取り | 1時間 以上 |
| 下塗り | セーフティーワルツ ZD スクラム下塗り#130 A液 | 100 | 8~10 | 1 | スプレー | 1時間 以上 |
| | セーフティーワルツ ZD スクラム下塗り#130 B液 | 100 | | | | |
| | セーフティーワルツ ポリウレタンシンナー | 100 | | | | |
| 塗膜研磨 | P320 ペーパー | | | | | |
| 中塗り | セーフティーワルツ ウレボンサンディング アタック MX A液 | 100 | 8~10 | 1 | スプレー | 4時間 以上 |
| | セーフティーワルツ ウレボンサンディング アタック MX B液 | 50 | | | | |
| | セーフティーワルツ ポリウレタンシンナー | 75 | | | | |
| 塗膜研磨 | P320~P400 ペーパー | | | | | |
| 上塗り | セーフティーワルツ ウレボンフラット ワングレード 各艶消 A液 | 80 | 7~9 | 1 | スプレー | 1日 以上 |
| | セーフティーワルツ ウレボンフラット ワングレード B液 | 20 | | | | |
| | セーフティーワルツ ポリウレタンシンナー | 50 | | | | |

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。
乾燥の目安として、常温（23℃）で1時間以上必要です。
- 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 使用前に攪拌機器等で良く攪拌して下さい。100%以上希釈する場合は下部に沈殿する事があります。その場合は攪拌しながら使用して下さい。
- ⑥ 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。
- ⑦ 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。
- ⑧ 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 ジャストリーフィラーHG 2/2）