



SANSEI PAINT SANSEI PAINT

F☆☆☆☆仕様 ((社)塗料工業会 登録番号 S16003)

PRTTR対策+VOC対策塗料 (トルエン、キシレン不含)

セフティガード C-100 クリヤー

セフティガード C-100 クリヤーは、VOC対策ならびにPRTTR対策された塗料で、ホルムアルデヒドはもとより、トルエンやキシレンを含有しないウレタン樹脂系艶有り塗料です。

安全性のみならず、**塗り易さ**を重視し、かつ、スプレー塗装時の肌**の伸び**が良く、**レベリング**、**乾燥性**、**肉持ち性**に特徴があり、更に塗膜の硬度を高くしてスリキズ防止を目的として開発された艶有り塗料です。

I. 特徴

1. 高樹脂分であるため、肉持ち性に優れる。
2. 光沢に優れる。
3. レベリング性に優れる。
4. ホルムアルデヒド、トルエン、キシレン等を含まず、環境基準をクリアーできる。

II. 性状

外観	主剤：淡黄色粘稠液	硬化剤：淡黄色透明
比重	主剤：0.985	硬化剤：1.06
配合比	主剤：硬化剤＝2：1 (重量比)	
粘度	岩田カップ NK-2 20℃ 主剤に対するシンナー希釈量	

希釈量	原液	10%	20%	30%	40%	50%
粘度	22秒	17秒	13秒	12秒	11.5秒	11秒

乾燥 指触：30分 硬化：3時間 (塗布量：7g/尺²)

III. 使用方法

1. 調整配合 : 主剤：硬化剤＝2：1 (重量比)
2. スプレー塗装：セフティガードシンナーで40～50%希釈

IV. 注意事項

1. セフティガード C-100 クリヤーの硬化剤は、非常に速干性の為、空気中の水分と敏感に反応し易いので、使用後は必ず密封して下さい。
2. 配合比 2：1 を厳守し、万一間違った場合は、その環境或は材質その他の条件により種々なるトラブルが発生しますので充分御注意下さい。