



三精塗料工業株式会社

〒639-1037 奈良県大和郡山市額田部北町 1261-5
TEL 0743-56-8611 E-mail: vza02034@nifty.ne.jp
FAX 0743-56-8621 URL: http://www1.kcn.ne.jp/~kikyou/

【¥S25A10】

F 仕様 ((社)塗料工業会 登録番号 S16003)
P R T R 対策 + V O C 対策塗料 (トルエン、キシレン不含)

セフティーガード F 1 2 0 フラット

セフティーガード F 1 2 0 フラットは、V O C 対策ならびに P R T R 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消し塗料です。

安全性のみならず、塗り易さを重視し、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消し塗料です。

特徴

1. 塗膜硬度が高く、スリキズが付きにくい。
2. 乾燥性、硬化性に優れ、作業性が良い。
3. 高樹脂分であるため、肉持ち性が良い。
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。

性状

外 観 主 剤：乳白色粘稠液 硬化剤：淡黄色透明
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%	60%	70%
粘度	33秒	26秒	21秒	16秒	14秒	13秒	12秒	11秒

乾 燥 指触：10分 硬化：1時間
可使時間 5時間
塗膜硬度 2 ~ 3 H
容 量 6kgセット、24kgセット

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：セフティーガード シンナーで50 ~ 60%希釈して下さい。

注意事項

1. セフティーガード F 1 2 0 フラットの硬化剤は、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。



三精塗料工業株式会社

〒639-1037 奈良県大和郡山市額田部北町 1261-5

TEL 0743-56-8611 E-mail: vza02034@nifty.ne.jp

FAX 0743-56-8621 URL: http://www1.kcn.ne.jp/~kikyou/

平成 年 月 日

成 分 表

F 仕様 ((社)塗料工業会 登録番号 S16003)

P R T R対策 + V O C対策塗料 (トルエン、キシレン不含)

品名: セフティガード F120 フラット

主 剤		硬 化 剤	
アクリル系樹脂	13.5	ポリイソシアネート系樹脂	30.0
ポリエステル系樹脂	2.4	エステル系溶剤	69.5
アルキド系樹脂	3.6	添加剤	0.5
セルロース系樹脂	5.6		100.0
エステル系溶剤	64.0		
ケトン系溶剤	6.0		
添加剤	4.9		
	100.0		

	主 剤	硬 化 剤
消防法による分類	第4類 第一石油類 引火点：7 危険等級：	第4類 第一石油類 引火点：8 危険等級：
労働安全衛生法 による表示	(第2種有機溶剤含有) 酢酸エチル 10-20% 酢酸ブチル 40-50% MIBK 5-10%	(第2種有機溶剤含有) 酢酸ブチル 30-40% 酢酸エチル 30-40%

本製品には、ホルムアルデヒドはもとより、トルエン、キシレン、スチレン、エチルベンゼン、可塑剤 (D O P、D B P) その他、厚生労働省指針物質 (2003/7現在) を一切含有していないことを証明致します。