

特殊1液ウレタン樹脂上塗塗料

カンペ1液MレタンHG

特殊1液ウレタン樹脂上塗塗料 系 統

適用規格 —

ホルムアルデヒド放散等級 F☆☆☆☆

- 1) 1液タイプなので、2液タイプの塗料で問題となる残塗料のムダが低減でき、硬化剤の調合ミスが起こりません。 2) 臭気がマイルドで、作業環境にやさしい塗料です。
- 3) イソシアネート、トルエン、鉛化合物などの有害物質を配合していませ

75

- 4) 内・外部に幅広く適用できます。 5) 塗装作業性、仕上がり性に優れています。 6) 乾燥性に優れ、1日で仕上げることができます。 7) 防かび、防薬性があります。 8) 耐皮脂性に優れています。(同系統品比較)

涂生冬件

主教术目								
塗装方法	はけ	ローラー	エア スプレー	エアレス スプレー				
希 釈 率	5~15%	5~15%	5~20%	5~20%				
標準所要量 (kg/m²/回)	0.13	0.13	0.17	0.17				
希 釈 剤	塗料用シンナーA							

標準所要量は、個々の条件によって異なります 標準所要量は、塗装作業に必要な使用量の数値です。

涂装問隔

至表间們						
項目	温 度	23℃	5℃			
標準塗装間隔	最 短	2時間	4時間			
	最 長	7日	7日			
使 用 時	限	_	_			

塗料性状

	項目	内 容
1	荷姿	3kg、15kg
2	混合比	_
3	色	白及び各色
4	っゃ	つや有り、7分つや、5分つや、3分つや
5	仕上がり感	平 滑
6	塗料比重	1.21(白)
7	溶剤比重	0.86
8	加熱残分	57%(白)
9	劇物表示 (品名·含有量)	_
10	労安法上の 表示有害物	キシレン メタノール エチルベンゼン
11	有機則/特化則	第3種有機溶剤等
12	消防法による 危険物区分	第4類 第2石油類(非水溶性)
13	硬化剤の成分による区分	_

主な適用素材

鉄部

主な適用下塗塗料

ザウルスEXII、スーパーザウルスII、エスコNB

主な適用中塗塗料

主な適用上塗塗料

使用上の注意事項

- 更用上の注意事項
 1) 鉄扉等の旧塗膜への直接塗りはチヂミや付着不良等の不具合が発生する場合がありますので、必ずザウルスEXⅡ等の錆止めの上に本品を塗装してください。
 2) 塗料用シンナーで容易に溶ける旧塗膜の場合、直接塗装するとチヂミが発生する場合がありますので、ご注意ください。
 3) ドアノブ廻りや手摺りなど人の手が頻繁に触れる部位は手脂等により塗膜が軟化する場合がありますのでご注意ください。
 4) 塗装する際は、適切な下地処理を行って下さい。
 5) シーリング面への塗装は極力避けて下さい。汚染や粘着、ワレの原因となります。
 6) 異なる色相で塗り重ねると、2層目の上塗り時に1層目の色がブリード(色の移行)が発生しますのでご注意ください。

- すのでご注意ください
- 7) 黄・赤・青・緑系の冴えた色は隠ぺい性が低いため2回塗りで仕上らない場合があります。(そ の場合、塗り回数を増やす必要があります。)
- 8) 耐磨耗性、耐油性、耐溶剤性等が 求められるカウンター、床面、遊具、プラント、設備類へ
- の間を作は、間間は、間間はは、間間はない。 は適用できません。 9) 塗装用具の洗浄にはラッカーシンナーを用いてください。 10) その他、塗料の取扱いについての一般的な注意事項の詳細についてはSDS (安全データーシート)を参照して下さい。

※本製品説明書の内容には、予告なくして変更することがありますのであらかじめ ご了承ください。

注)上記の数値は標準を示すもので、若干の変動があります。