

バランスの取れたウレタンプラサフ

SUウレタンプラサフ2
エコ

SU URETHANE PRIMER SURFACER 2 ECO

ベース 100:10 硬化剤



コード	製品名	容量	特長・摘要	調合
478-760	SUウレタンプラサフ2エコ ベース	4kg	●ベース色(明度:N-8.0) ●環境配慮型。 ●標準的な2液ウレタンプラサフ。	ベース:100 硬化剤:10 シンナー: (プラサフ仕様) 20~40 (スプレー仕様) 0~10
478-761	SUウレタンプラサフ2エコ 硬化剤	0.4kg		
14-294-XXX	レタンPGエコ シンナー	16L		

※シンナーはレタンPGエコ HSシンナー、レタンPGハイブリッド シンナーも使用可能。

●塗装条件

仕様	I.H.S粘度 (20℃)	膜厚 (μm)	硬化条件			可使用時間 (20℃)
			指触乾燥	研磨可能	上塗可能	
プラサフ仕様	11~20秒	20~40	(20℃)	(20℃)	30分以上/60℃	3時間以内
スプレー仕様	20~60秒	50~100	5分	2時間以上	3時間以上/20℃	2時間以内

●プラスチックバンパー要領

ベース	硬化剤 (%)	シンナー (%)
100	HXプラスチック硬化剤 プラスチック用マルチ硬化剤 20	各種シンナー 20~40

乾燥時間 40分/60℃

塗装上の注意事項

- 1) 硬化剤配合後、すぐに塗装してください。
- 2) 上記の表は参考値です。
諸条件で変動しますのでご注意ください。
- 3) 強制乾燥の際には、必ず10分程度のセッティングタイムを取ってください。