ROCK PUTTY

ECO Friendly ROCK PAINT

SHIFT-UP!

環境配慮型 2液 防錆鋼板対応 無収縮設計ポリエステル樹脂パテ

New generation スチレンフリーパテ 『ロックパテ シフトアップ』



スチレンフリー

× 実用性

労働安全衛生法(特化則)に対応、

PRTR届出不要のスチレンフリーパテです。

従来型パテと比較し遜色のない、

すぐれたパテ作業性と乾燥性を備えています。

また、無収縮設計ですので高張力鋼板にも対応しています。



■ 商品構成、使用方法

【鋼板補修用パテ】

	商品名	ロックパテ シフトアップ 60	ロックパテ シフトアップ 80	ロックパテ シフトアップ 120	ロックパテ シフトアップ 180
	区 分	カーボンファイバーパテ	厚付けパテ	中間パテ	細目パテ
特 長		カーボンファイバー配合 軽さと強さを追求した超厚付けパテ	厚く盛れて、快適な研ぎ心地の 厚付けパテ	滑らかなヘラ操作性でス穴の少ない 仕上げが可能な中間パテ	きめが細かく吸い込みの少ない付着性に すぐれた仕上げ用薄付けパテ
品 番		057-0210	057-0220/S220	057-0245/S245	057-0280/S280
容量(kg)		2kg	2kg	2kg	2kg
膜厚		20mm以内	15mm以内	10mm以内	3mm以内
硬化剤配合比率(重量比)		パテ主剤 100:硬化剤エローII 2~3			
硬化剤混合色見本 0016 エローII(2%)					
可使時間(20℃)		3~4分	標準型 3~4分		
研磨	20℃	30分以上	標準型 50分以上	標準型 50分以上	標準型 50分以上
可能	200		遅乾型 60分以上	遅乾型 60分以上	遅乾型 60分以上
時間	強制乾燥(60℃)	5分以上			
	推奨下地工法	旧塗膜 タフトアップ 180 細目パテー・	シフトアップ 180 細目パテ + シフトアップ 80 厚付パテ	シフトアップ 120 中間パテ	シフトアップ 180 細目パテ 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180

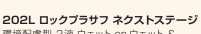
【樹脂パーツ補修用パテ】

	商品名	ロックパテ シフトアップパンパー		
	区 分	樹脂パーツ用パテ		
特 長		樹脂成型品にすぐれた付着性を発揮し、 軽度な変形にも追従可能な樹脂パーツ用パテ		
	品 番	057-0270		
	容量(g)	600g		
	膜厚	1mm以内		
硬化剤配合比率(重量比)		主剤 100:硬化剤エローII 2~3		
可使時間(20℃)		4~6分		
研磨	20℃	50分以上 Garbeet Syrea has that		
可能時間	強制乾燥(50℃)	15分以上 SHIFT-UP BUMPER		

- ●使用方法に関する詳しい情報については、技術データシート (TDS) をご参照ください。
- ●安全衛生に関する詳しい情報については、安全データシート (SDS) をご参照ください。
- ●上記資料は当社ホームページ https://www.rockpaint.co.jp よりご覧いただくか、 販売店または担当営業までお問い合わせください。



202L ロックプラサフ クライマックス 環境配慮型 2液 厚盛りウレタンプラサフ



202L ロックノラザノ ネクストステーシ 環境配慮型 2液 ウェット on ウェット & サンディング ウレタンプラサフ







適用下塗り塗料

【鋼板補修用パテ】

051L ロック ノンクロムプライマー 01 (ゼロワン) 環境配慮型 2 液 特殊アクリル樹脂プライマー

【樹脂パーツ補修用パテ】

051L 樹脂パーツエコプライマーII クリヤー/ホワイト

環境配慮型 樹脂パーツ用付着性付与剤

ロックペイント株式会社

東京営業部 / 〒136-0076/東京都江東区南砂2丁目37番2号 TEL (03) 3640-6000 FAX (03) 3640-9000 大阪営業部 / 〒555-0033/大阪市西淀川区姫島3丁目1番47号 TEL (06) 6473-1650 FAX (06) 6473-1000