

GREC - 1
製品説明書1

酸化スケール防止材
GREC - 1

ガンマーケミカル株式会社

本社工場 〒581-0071 大阪府八尾市北久宝寺2 - 1 - 44
TEL 0729 - 22 - 0841 FAX 0729 - 91 - 3952
東京支社 〒110-0015 東京都台東区東上野2 - 5
TEL 03 - 3834 - 0061 FAX 03 - 3834 - 0065
九州営業所 〒816-0807 福岡県春日市宝町4 - 23
TEL 092 - 591 - 6660 FAX 092 - 591 - 6457

酸化スケール防止材 G R E C - 1

種 類	耐熱バインダー、特殊無機質顔料、エタノール		
特 長	熱処理時、900 を超えるあたりから顔料が溶け出し基材の表面を覆い酸素遮断膜を形成します。 燃焼ガス雰囲気強く基材の酸化スケール発生を防ぎます。 1200 の耐熱性があります。 熱処理後、塗膜の除去が簡単です。 溶剤にエタノールを使用しているためP R T Rに抵触しません。		
用 途	ステンレス、金属の熱処理時の酸化防止		
塗料 性状	色 調	ホワイト	
	比 重	1.46 ± 0.05 (20)	
	粘 度	70KU	
	不揮発分	59 %	
	容器の中での状態	堅いかたまりがなく一様になる	
	作業性	スプレー、ハケ塗りができる。	
	乾燥時間	指触乾燥	30分以上 , 硬化乾燥 200 × 20分以上
	塗装回数	1 ~ 2回	
	乾燥時間は諸条件により変化します		
成 分 表	水性シリコーン樹脂	12	± 1
	特殊セラミックス	50	± 1
	充 て ん 剤	6	± 1
	添 加 剤	2	± 0.2
	エタノール	30	± 1
		<hr/> 100 %	
希 釈 液	アルコール類	希釈率	0 ~ 10 %