

品質証明書

平成 年 月 日

コスミック・トップUV

項目	主 剤	硬 化 剤	試 験 方 法
荷 姿 入 目 (kg)	6	8	
荷 姿 容 器 種 類	9 缶	18 缶	
外 観	淡黄色透明液体	ペースト状着色液体	目視評価
粘 度 (mPa·s)	100以下	500 ~ 3000	旧JIS K 5400 4.5.3(BH型粘度計)
固 形 分 (wt%)	23 ~ 25	42 ~ 62	旧JIS K 5407 4
密 度 (g/cm ³ , 25)	0.93 ± 0.03	0.96 ~ 1.20	主剤: 旧JIS K 5400 4.6.1 硬化剤: 旧JIS K 5400 4.6.2
配 合 比 (重 量 比)	6	8	
混 合 後 粘 度 (mPa·s, 25)	50 ~ 200		旧JIS K 5400 4.5.3(BH型粘度計)
混 合 後 固 形 分 (wt%)	33 ~ 46		旧JIS K 5407 4
ポ ッ ト ラ イ フ (時間)	5以内		シンナー希釈なし, 23
指 触 乾 燥 時 間 (分)	15以内		旧JIS K 5400 6.5 (5)評価「指触乾燥」「硬化乾燥」に準ずる
硬 化 乾 燥 時 間 (時間)	12		
タ ッ ク フ リ ー タ イ ム (時間)	5		指触評価による 23
引 張 強 度 (N/mm ²)	-		JIS A 6909 7.29 ²⁰⁰³ (複層塗膜, 2号ダンベル使用)
伸 び 率 (%)	200		
密 着 性 (ゴパン目試験)	100/100		旧JIS K 5400 8.5.2 マス目数評価
鉛 筆 硬 度	B		旧JIS K 5400 8.4.1
促 進 耐 候 性	2000時間照射: 異常なし		JIS K 5656 4.15に準ずる
耐 水 性	異常なし		水 1ヶ月浸漬
耐 温 水 性	異常なし		温水50 1ヶ月浸漬
耐 酸 性 硫 酸	異常なし		5%硫酸 1ヶ月浸漬
耐 ア ル カ リ 性	異常なし		5%苛性ソーダ 1ヶ月浸漬

株式会社 **ダイレックス**

東京都新宿区西新宿2-4-1新宿NSビル25F
TEL 03-5321-9761

