

☆リペアーコートの基本物性☆

項 目	試 験 結 果	試験方法及び判定基準
容器中での状態	合 格	JIS K 5663 堅い塊がなく、一様であること。
粘 度(cps)	19100	BM形粘度計、測定温度;20℃ 18000±3000 cps
固 形 分(%)	65.6	105℃ 乾燥残分 65.0±2.0%
pH	9.1	pHメーター 9.0±0.5
低温安定性	合 格	JIS k 5663 -5℃に冷やしても変質しない。
耐 水 性	合 格	JIS k 5663 膨潤等の塗膜異常の無いこと。
耐アルカリ性	合 格	JIS k 5663 膨潤等の塗膜異常の無いこと。
耐 洗 浄 性	合 格	JIS k 5663 500回洗浄で下地露出のないこと。
促進耐候性	合 格	JIS k 5663 変色等の塗膜異常の無いこと。
乾燥時間(時間)	合 格	JIS k 5663 2時間以内

☆リペアーコートの組成☆

項 目	配 合 比 率 (w t %)
アクリル系樹脂エマルジョン	31.0
無機質系充填材	44.7
無機質系着色顔料	6.8
造膜促進助剤	1.7
その他 添加剤	0.5
清 水	15.3
合 計	100.0

