

塗膜性能試験表

平成 年 月 日

殿



〒300-1602 茨城県北相馬郡利根町押戸 1650-1

Tel. 0297-61-8033 FAX 0297-68-9730

製品名 91-88 EG ジャストワンサンジング

--	--	--

試	験 項 目	試 験 成 績	試 験 方 法
1	指 触 乾 燥	20分	100g/m ² 20℃
2	硬 化 乾 燥	4.5時間	100g/m ² 20℃
3	可 使 時 間	6時間	20℃
4	付 着 性	合 格	2mm 碁盤目セロテープ剥離試験
5	研 磨 性 3時間後	絡 み	100g/m ² 20℃ 手研磨
	研 磨 性 6時間後	合 格	100g/m ² 20℃ 手研磨
	研 磨 性 16時間後	合 格	100g/m ² 20℃ 手研磨
	寒熱繰返し試験	合 格	60℃×2時間 ⇄ -20℃×2時間 5サイクル
	上 塗 り 性	合 格	ラッカー、ウレタン塗料との密着性
	引 っ か き 硬 度	F	鉛筆法 三菱ユニ
	耐 衝 撃 性	合 格	デュポン式 1/4インチ 500g×20cm
	耐 加 熱 性	合 格	120℃乾燥器中に2時間
	耐シンナー性	合 格	JIS K 5538 ラッカーシンナー 30秒スポット
	耐アルコール性	合 格	60%エチルアルコール水溶液 2時間スポット
	耐石油ベンジン性	合 格	石油ベンジン 2時間スポット
	耐 酸 性	合 格	5%酢酸水溶液 2時間スポット
	耐アルカリ性	合 格	1%炭酸ナトリウム水溶液 2時間スポット
	耐汚染性マジック黒	合 格	2時間後 JIS K 5538 ラッカーシンナー拭き取り
備 考	物性試験 ナラ突き板に塗布後1週間後に試験		