

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 68-60 ユニエコアクア サンジング

--	--	--

試	験 項 目	試 験 成 績	試 験 方 法
1	鉛 筆 硬 度	H B	鉛筆硬度 三菱ユニ 48時間後
2	密 着 性	100/100	2mm基盤目クロスカット試験
3	コインスクラッチ	合 格	硬貨にて塗装面を引っ掻く。ハガレ等のないこと。
4	耐 衝 撃 性	合 格	デュポン式 1/4インチ 300g×50cm
5	耐 屈 曲 性	合 格	50℃×2時間加熱後、φ10mmの折り曲げ性
6	寒熱繰り返し試験	合 格	+60℃×2時間、-20℃×2時間 5サイクル
7	耐 熱 性	合 格	60℃×200時間
8	耐 湿 性	合 格	40℃、95% RH 200時間
9	耐 水 性	合 格	水道水スポット7日間。
10	耐 酸 性	合 格	5%酢酸水溶液を6時間スポット
11	耐アルカリ性	合 格	10%炭酸ナトリウム水溶液に6時間浸漬
12	耐シンナー性	僅か痕跡	11-02 ラッカーシンナーを2分間スポット
13	耐汚染性 醤油 ソース コーヒー ウィスキー マジック黒 マジック赤 クレヨン	合 格 合 格 合 格 合 格 僅か痕跡 僅か痕跡 合 格	汚染物質を24時間スポットした後、水洗しウェスで拭き取り。 ※マジックについては、ベンジンにて拭き取り
備 考	物性試験 ナラ突き板に塗布後1週間後に試験		