

# 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 89-251 EGユニラップクリヤー  
 89-255 EGユニラップ半艶消  
 89-250 EGユニラップ全艶消

89-251、255、250A/89-202B=1/1

--	--	--

	試験項目	試験成績	試験方法
1	塗膜硬度	H	(JIS K 5600-5-4 引っかき硬度 鉛筆法) 鉛筆硬度
2	付着性	100/100	(JIS K 5600-5-6 付着性 クロスカット法) 2mm間隔 基盤目セロハンテープ剥離試験
3	耐衝撃性	合格	(JIS K 5600-5-3 耐おもり落下性) デュポン式 1/4 インチ 500g × 20cm
4	寒熱繰返し試験	合格	(JAS 特殊合板寒熱繰返しA試験) 80°C × 2時間、-20°C × 2時間 2サイクル
5	湿熱試験	合格	(JAS 特殊合板湿熱試験) 500ml ビーカーに沸騰水を入れて 20分間放置
6	耐黄変性試験	合格	フェードメーター 50時間照射
7	耐シンナー試験	やや痕跡	(JAS 特殊合板耐シンナー試験) JIS K 5538 ラッカーシンナー 6時間スポット
8	耐酸試験	合格	(JAS 特殊合板耐酸試験) 5%酢酸水溶液 6時間スポット
9	耐アルカリ試験	合格	(JAS 特殊合板耐アルカリ試験) 1%炭酸ナトリウム水溶液 6時間スポット
10	汚染試験 青色インキ	合格	(JAS 特殊合板汚染A試験) 4時間後、洗剤にて拭取り
11	汚染試験 黒色インキ	合格	(JAS 特殊合板汚染A試験) 4時間後、洗剤にて拭取り
12	汚染試験 赤色クレヨン	合格	(JAS 特殊合板汚染A試験) 4時間後、洗剤にて拭取り
13	リコーティング性	2日	3日以上の際は研磨が必要
備考	物性試験 中塗り ナラ突き板に 86-313 ESウレタンサンジング 上塗り 中塗り塗布 1週間後に試験		