

ルーセントカラー

組成・試験成績表

ヤブ原産業株式会社

〒334-0054 埼玉県川口市安行北谷546

電話 048-297-4111

ルーセントカラー

◎ 組成

～プライマー～

特殊変性アクリル樹脂エマルジョン	100.0%
	100%

～トップコート～

特殊変性アクリル樹脂エマルジョン	100.0%
	100%

～トナー～

水	70.0～96.5%
添加剤	0.1～0.3%
顔料	3.5～30.0%
	100%

◎ 試験成績表

耐摩耗性試験

テーパー式摩耗試験

摩耗輪：CS-17 負荷：4.9N/輪

結果：30.1mg/1000回転

耐衝撃性試験

鉄球：500g 高さ：50cm

結果：異状なし

引っ掻き硬度

結果：H

耐候性試験

耐候形3種 (JIS A 6909)

促進耐候性 キセノンランプ 照射時間	600時間
白亜化度	等級1
光沢保持率	95.9%
グレースケール	5

速乾性 (23℃)

指触：20分～30分

歩行：30分～40分

防汚性試験

滴下後48時間静置し、その後中性洗剤で洗浄する。

耐油性	◎	サラダ油
	○	エンジンオイル
	○	灯油
耐生活材性	◎	コーヒー
	◎	飽和砂糖水
	◎	醤油
	◎	ソース

◎・・・シミ、汚れ無し

○・・・下地へのシミ（濡れ色）がわずかにあり