

★ニッペマイティラック（10：1）シンナー各種

品名	容量
ニッペマイティラック（10：1）スタンダードシンナー	16L
ニッペマイティラック（10：1）スローシンナー	16L
ニッペマイティラック（10：1）クイックシンナー	16L
ニッペマイティラック（10：1）スーパースローシンナー	16L
ニッペマイティラック（10：1）スーパークイックシンナー	16L

★ニッペマイティラック（10：1）ハードナー各種

品名	容量
ニッペマイティラック（10：1）ハードナー標準形	3.6kg 1.6kg
ニッペマイティラック（10：1）ハードナー速乾形	3.6kg 1.6kg

性能表

試験項目	性能・結果		試験方法・条件
	ホワイト	メタリック (+クリアー)	
塗膜の外観	異常なし	異常なし	JIS K 5600-1-1 4.4による
鏡面光沢度	90	100	JIS K 5600-4-7による 60度鏡面光沢度
鉛筆引っかき値	HB 合格	HB 合格	JIS K 5600-5-4による 凝集破壊
付着性	100/100	100/100	JIS K 5600-5-6による 碁盤目テープ法2mm間隔
耐おもり落下性	合格	合格	JIS K 5600-5-3 3.3 (デュボン式) による φ1/2" × 500g × 20cm
促進耐候性	GR:80%以上 ΔE:2.0以下	GR:80%以上 ΔE:2.0以下	サンシャイン・ウェザーメーター 1,000時間 (光沢保持率：GR、色差：ΔE)
耐湿性	異常なし	異常なし	JIS K 5600-7-2による 50℃ RH 95%以上 × 72時間放置
耐水性	異常なし	異常なし	JIS K 5600-6-2による 40℃ × 240時間放置
耐塩水噴霧性	2mm以内	2mm以内	JIS K 5600-7-1による 5%食塩水、35℃ × 240時間噴霧 (カット部片側)

※本塗膜性能表は代表参考値であり、規格値ではありませんので、ご注意ください。