

## エコフィーバーラック 艶消

### 【成分表】

合成樹脂類	31.57
顔料類	0.00
添加剤類	2.90
炭化水素系混合溶剤	13.00
脂肪族系溶剤	52.53
合 計	100.00

成分表の数値は計算値であり、製品はロットごとに異なる場合があります

### 【塗料性状】

外 観	淡黄色液体	目 視
粘 度	14秒 ± 2秒	4フォードカップ / 25
密 度	0.97 ± 0.02	ウェイトカップ / 25
不揮発分	34.7%	計算値
保管安定性	異常なし	50 1ヶ月

性状の数値は製造時の規格目安であり、製品はロットごとに異なる場合があります

### 【塗膜性能】

カバ合板 2回塗り 1週間養生

項 目	結 果	備 考
耐酸性		5%酢酸水 24時間スポット
耐アルカリ性		5%炭酸ナトリウム水 24時間スポット
耐水性		水道水 24時間スポット
耐アルコール性		60%エタノール水 24時間スポット
耐溶剤性		塗料用うすめ液 24時間スポット
		キシレン 24時間スポット
		ラッカーうすめ液 24時間スポット
耐マジック性		黒・赤 24時間後ベンジン拭き取り
耐クレヨン性		黒・赤 24時間後ベンジン拭き取り
耐インキ性		黒・赤 24時間スポット
耐湿熱性		300ccビーカー沸騰水 15分
鉛筆硬度	H	ガラス板 5ミル 20 1週間養生

これらは実験室における評価であり、養生期間や素材の違いによって差が出る場合があります

物理化学的性質、安全性情報等の詳細につきましては安全データシート(SDS)をご参照下さい