

アクレックスNo.3600 アク止めシーラー

【成分表】

合成樹脂類	30.88
顔料類	0.00
添加剤類	0.15
助 剤	3.00
脂肪族系溶剤	8.70
水	57.27
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	乳白色液体	目 視
粘 度	12秒±2秒	No.4フォードカップ/25°C
密 度	1.05±0.02	ウェイトカップ/25°C
不揮発分	31.0%	計算値
凍結安定性	異常なし	-15°C～室温 凍結融解
保管安定性	異常なし	50°C 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△	黒・赤 24時間後ベンジン拭き取り
耐クレヨン性	黒○ 赤○	黒・赤 24時間後ベンジン拭き取り
耐インキ性	黒○ 赤×	黒・赤 24時間スポット
耐 湿 熱 性	○	300ccビーカー沸騰水 30分
鉛筆硬度	B	5ミルポリ板 塗布7日後

※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