

# Aqurex 木部用ウレタン ツヤ消

## 【成分表】

合成樹脂類	36.0
顔料類	2.0
添加剤類	0.0
助剤	8.0
石油系炭化水素	0.0
脂肪族系溶剤	0.0
エステル系有機溶剤	0.0
その他の有機溶剤	0.0
水	54.0
合 計	100.0

成分表の数値は、ロット、光沢度等により、若干量の変動があります。

## 【塗料性状】

外 観	乳白色	目視
粘 度	24±3秒	4フォードカップ / 25
密度	1.06 ± 0.02	ウェイトカップ / 25
不揮発分	38.0%	計算値
凍結安定性	異常なし	-10 ~室温 凍結融解 5サイクル
保管安定性	異常なし	50 1ヶ月保管

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 7日間養生

項目	結 果	備考
耐酸性		5%酢酸水 スポットテスト 24時間
耐アルカリ性	薄黒変	5%炭酸ナトリウム水 スポットテスト 24時間
耐水性		水道水 スポットテスト 24時間
耐アルコール性		60%エタノール水 スポットテスト 24時間
耐溶剤性		塗料用うすめ液 スポットテスト 24時間
		キシレン スポットテスト 24時間
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×	スポットテスト 24時間
耐湿熱性		300cc沸騰水入りビーカー 1時間放置
耐皮脂性	スポット跡	- - 人工皮脂試薬 スポットテスト 24時間
	爪ひっかき	八工反加武衆 スポットアスト 24時间
鉛筆硬度	НВ	ガラス板 5ミル 20 /60% 14日養生

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ことがあります

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