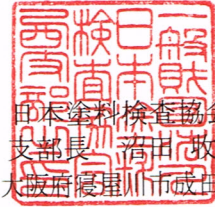


# 試験結果報告書

株式会社 タックアンドカンパニー 殿


 一般財団法人 日本塗料検査協会 西支部  
 支部長 沼田 敬平  
 〒572-0004 大阪府寝屋川市成田町2番3号


依頼No. 1 2 4 4 7 6

報告日：平成24年 6月 6日

支部長	担当者

品 名	マイクロシーラー レジンガード ( Lot No. — )	試料受付日	平成24年 5月17日
		試料採取日	平成24年 5月16日
		試料採取場所	送付 (株) タックアンドカンパニー
依頼者名称	株式会社 タックアンドカンパニー	試料採取者	—
依頼者住所	東京都練馬区高松3-2-8	試料数量	200g

試験項目	結 果	試 験 方 法
ホルムアルデヒド 放散量 (mg/L)		JIS K 5601-4-1:2003 「塗料成分試験方法—第4部：塗膜からの放散成分分析—第1節：ホルムアルデヒド」3. デシケータ法による。
7日後	① 0.064 ② 0.055  平均 0.06	塗装条件 希釈剤及び希釈率；希釈なし 塗装回数；1回塗り（刷毛塗り） 塗布量 ；100g/m <sup>2</sup> 試験片の素材；アルミ板
	以 上	試験期間 平成24年 5月28日～ 平成24年 6月 5日

製 造 者 ： 株式会社 タックアンドカンパニー

以下余白