

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
大阪府豊中市成田町2番3号

〒572-0004

依頼No. 124478

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 油性インナーガード プレミアム (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) 7日後	① 不検出 (測定下限値0.030) ② 不検出 (測定下限値0.030) 平均 不検出 (測定下限値0.03) 以上	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。 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 ² 試験片の素材；アルミ板 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