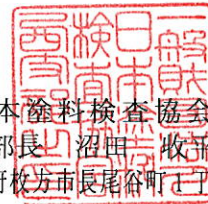




試験結果報告書



AURO JAPAN 株式会社 殿

一般財団法人 日本塗料検査協会 西支部
支部長 沼田 收平
〒573-0164 大阪府枚方市長尾谷町上丁目20番3

依頼No.157573

報告日：平成28年3月9日

支部長



| | | | | |
|----------------------------------|---|--|--------|----------------|
| 品名 | AURO No. 321 ウォールペイント (Lot No. ——) | | 試料受付日 | 平成28年2月10日 |
| | | | 試料採取日 | 平成 一 年 一 月 一 日 |
| | | | 試料採取場所 | 送付 (——) |
| 製造者 | ドイツAURO本社 | | 試料数量 | 800g |
| 試験項目 | 成績 | 規 格 | | |
| | | 試 験 方 法 | | |
| ホルムアルデヒド放散量 (mg/L) 7日後 | ① 0.040 ② 0.038 平均 0.04 | <p>以上</p> <p>JIS K 5601-4-1:2012「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：ホルムアルデヒド放散量の求め方」 5. デシケータ法に準拠 依頼者の申し出により、以下の水の量を100mLで行った。 5.8.1 b) 結晶皿の水の量100mL 5.8.6 定量方法 a) 吸光光度法による。 5.9 d) 試験条件：温度23±2℃、湿度(50±5)% 5.9 e) 測定機器：吸光光度計、石英セル、光路長10mm 5.9 f) 空試験の値：0.0022Abs(吸光度) 5.9 g) その他の必要事項 希釈溶剤の有無及び希釈率：希釈なし 塗装回数：2回塗り (はけ塗り) 塗り付け量 (希釈前の塗料換算量)： 1回目166.8g/m² 2回目166.8g/m² 塗装間隔：6時間 試験板の種類：アルミニウム板 試験期間 平成28年2月15日～平成28年2月23日</p> | | |