

品質性能試験結果

試験名称	塗膜からの放散成分分析：ホルムアルデヒド
試験項目	ホルムアルデヒド放散量 (mg/L) 7日後
試料	ビアンコートB (BC-101B) 試料採取日：平成19年 8月27日 (送付) 試料受付日：平成19年 9月13日 試料数量：500g
試験方法	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；25g/m ²
試験結果	① 0.067 ② 0.082 平均 0.07 mg/L ホルムアルデヒド放出量 0.12mg/L以下 (上記JIS表記法による) 放散等級：F☆☆☆☆
試験期間	平成19年10月 3日～ 平成19年10月11日
試験場所	(財)日本塗料検査協会 西支部