

日本オスモ株式会社 様

岐阜県生活技術研究所長

依頼試験成績書

依頼のあった試験について下記のとおり回答します。

記

件名	湿熱試験										
内容及び結果	<p>1 試験体の名称、型式 (1)オスモウッドワックスプロ#3063(20g/m², 1回) (2)オスモウッドワックスプロ#3063(40g/m², 2回) (3)オイルフィニッシュ (4)家具用ウレタン 上記(1)~(4)の素地はナラ材 形状:タテ300×ヨコ150×厚さ5mm</p> <p>2 試験方法 [特殊合板 JAS 試験 (18) 湿熱試験に準拠] 試験体を水平な台の上に置き、中央部に沸騰水を滴下し、その上に 0.2L の沸騰水を入れた0.2L容量のステンレス平底カップを20分間放置した後、乾燥した紙(キムタオル)で拭いた。その後、24時間放置し、試験体の表面に割れ、ふくれ、はがれ並びに著しい変色及びつやの変化を肉眼で判定した。</p> <p>3 試験結果</p> <table border="1"><thead><tr><th>試験体名</th><th>結果</th></tr></thead><tbody><tr><td>(1)オスモウッドワックスプロ#3063 (20g/m², 1回)</td><td>変化なし</td></tr><tr><td>(2)オスモウッドワックスプロ#3063 (40g/m², 2回)</td><td>変化なし</td></tr><tr><td>(3)オイルフィニッシュ</td><td>変化あり</td></tr><tr><td>(4)家具用ウレタン</td><td>変化なし</td></tr></tbody></table>	試験体名	結果	(1)オスモウッドワックスプロ#3063 (20g/m ² , 1回)	変化なし	(2)オスモウッドワックスプロ#3063 (40g/m ² , 2回)	変化なし	(3)オイルフィニッシュ	変化あり	(4)家具用ウレタン	変化なし
試験体名	結果										
(1)オスモウッドワックスプロ#3063 (20g/m ² , 1回)	変化なし										
(2)オスモウッドワックスプロ#3063 (40g/m ² , 2回)	変化なし										
(3)オイルフィニッシュ	変化あり										
(4)家具用ウレタン	変化なし										

