

◇ 製品名 プラシマツL

◎ 規格 300x300x24mm

◎ カラー グリーン・グレー・ブラウン

◎ 重量 約5kg/m²

◎ 材質 本体:エチレン酢酸ビニール ブラシ部:ナイロン

◎ 防災試験登録番号 EO990063

◎ 加熱寸法変化試験

| 試験温度/測定状況 | 縦方向変化率 | 横方向変化率 |
|----------------|--------|--------|
| -30°C (直後 測定) | -1.0% | -1.0% |
| -30°C (1時間後測定) | -0.04% | -0.03% |
| +70°C (直後 測定) | +0.67% | +0.83% |
| +70°C (1時間後測定) | -0.4% | -0.5% |

所定の温度に3時間静置後取り出し
JISA-5705 寸法変化試験
試験片:約300x300での変化率測定

◎ 耐薬品試験

| 浸漬液 | 外観変化 |
|---------------|------|
| 10%塩酸 | 異状無し |
| 10%アンモニア水 | 異状無し |
| マシン油 | 異状無し |
| 10%次亜塩素酸ナトリウム | 異状無し |

社内検査:検査溶液に7日間浸漬。寸法変化、外観を確認。

試験片:カット品 約150x150 外観変化は目視判断

上記の通り規格及び性能を有する事を証明します。但し、記載データは測定値であり、保証値ではありません。