

◇ 製 品 名 クロスラインマットエース

◎ 規 格 150x150x30mm

◎ カ ラ ー グリーン・グレー

◎ 重 量 約5.3kg/m²

◎ 材 質 エチレン酢酸ビニール

◎ 防災試験登録番号 EO950106

◎ 寸法変化試験

| 試験条件 | 測定方向 | 変化率 | |
|------|------|--------|-------------------------|
| -30℃ | タテ | -0.89% | -30℃6時間静置→取出直後測定 |
| | ヨコ | -0.66% | |
| +70℃ | タテ | +0.71% | 70℃6時間静置→取出直後測定 |
| | ヨコ | +0.56% | |
| +70℃ | タテ | -0.51% | 70℃6時間静置→取出後23℃1時間静置後測定 |
| | ヨコ | -0.44% | |

◎ 耐 薬 品 性

| 浸漬液 | 重量変化率(%) | 外観変化 |
|---------------|----------|------|
| 10%塩酸 | +0.53 | 異常なし |
| 10%アンモニア水 | +0.03 | 異常なし |
| マシン油 | +1.64 | 異常なし |
| 10%次亜塩素酸ナトリウム | -0.21 | 異常なし |

社内実施検査：検査溶液に7日間浸漬。寸法変化、外観を確認。

試験品：150x150x30 外観変化は目視判断

◎ 耐 荷 重 試 験

| 変化値 | 荷重(N) |
|---------|-------|
| 3mm 変位 | 161 |
| 5mm 変位 | 2,150 |
| 7mm 変位 | 5,580 |
| 10mm 変位 | 7,620 |

◎ 落 球 試 験

| 落下錘 | 落下 高さ | |
|----------|-------|------|
| 丸型 錘 1kg | 1.5 m | |
| 割れ・破壊の有無 | | 異常なし |

社内検査

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。