

◇ 製品名 フミ・フミマットゴムフレーム

◎ 規格 厚み:約21mm

◎ カラー グリーン(マット部:ニューエルバーマット)

◎ 重量 約7kg/m<sup>2</sup>

◎ 材質 マット部:エチレン酢酸ビニール フレーム部:天然ゴム

◎ 防災試験登録番号 EO850210(マット部)

◎ 寸法変化試験  
(マット部)

試験条件	測定方向	変化率
-30°C	タテ	-0.07%
	ヨコ	-0.04%
+70°C	タテ	-1.94%
	ヨコ	-4.46%

3時間放置後測定

◎ 耐薬品性  
(マット部)

浸漬液	重量変化率	外観変化
10%アンモニア水	+0.07%	異常なし
10%塩酸	+0.03%	異常なし
マシン油	+2.56%	異常なし

24時間浸漬後の重量変化を測定

◎ 圧縮試験  
(マット部)

試験項目	測定値
圧縮率	37.7%
圧縮弾性率	96.7%
厚さ減少率	1.2%

JIS L-1021に準拠

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。