エンペラーマット 7-5007-01.02

試験項目及び結果

試験項目	結	果	試験方法
(1)圧縮率	43.0%		
(2)圧縮弾性率	82.4%		
(3)圧縮による厚さ減少率	7.6%		
(4)耐摩耗性	減少量(mg)	987mg	JIS-L-1021
	減少率(%)	2.1%	テーパー型法H-18
	動的荷重における厚さ 減少率 5000回 (%)	31.2%	5000回
(5)耐光性	4 級標準退色	4以上	
(6)摩擦堅牢度	学振 (乾)	5 級	WO L 0040
	学振 (湿)	5 級	JIS-L-0849
(7)変退色 / 汚染	A-1法	5/3-4	JIS-L-0844
(8)制電性	皮底	- 1.4	JIS-L-1021
	合成度	- 0.5	(20 ×20%RH)

商品構成

