

Dureza (Shore A)	88 +/-4
Abrasión (Cm3)	0,60
Peso Específico (grm/cm3) 1.85	1,62 +/- 0,002
Espesor más Relieve (mm) -	4
Espesor (mm)	4
Espesor Base (mm)	2
Diametro tope (mm)	2
Dimensiones (cms)	aprox. 50 x 50
Carga de Ruptura (Kg/cm)	50
Rasgado (Kg/cm)	25
Resistencia al Desgaste	60% mín
Deformación por compresión	30% max
Resistencia Eléctrica (voltios)	7000
Aislamiento Térmico (°K)	0,02
Aislamiento Acústico (db)	25min