



NF2200
Tairisan SAN
Alta Fluidez

Aplicações

Copo de liquidificador

Embalagens para cosméticos

Visor de máquinas de lavar

Propriedades	Unidade	Norma	Condição de teste	Valores
Resistência à tração	Kg/cm ² (MPa)	ASTM D-638 (ISO527)	23 °C	720 (71)
Resistência à flexão	Kg/cm ² (MPa)	ASTM D-790 (ISO178)	23 °C	960 (94)
Módulo de flexão	Kg/cm ² (MPa)	ASTM D-790 (ISO178)	23 °C	34000 (3330)
Dureza Rockwell	R-Scale	ASTM D-785 (ISO2039/2)	23 °C	M-80
Resistência ao impacto Izod	kg-cm/cm (J/m)	ASTM D-256 (ISO R180)	23 °C 1/4" bar	1,7 (17)
Temperatura de deflexão sob carga	°C	ASTM D-648 (ISO 75/A)	Unannealed	90
			18,6kg/cm ² Annealed (80 Cx 8h)	-
Índice de fluidez	g/10 min	ASTM D-1238 (ISO1133)	200 °C/5kg (49N)	2,6
			220 °C/10kg (98N)	26
Densidade	g/cm ³	ASTM D-792 (ISO1183)	23 °C/23 °C	1,07
Flamabilidade		UL-94	FILE N° E162823	1/16" HB All color