

Mousse Rank Polyuréthane PU22

1. Masse volumique : ISO 845	21 - 23 Kg/m ³
2. Résistance à l'indentation. (40 %) : ISO 2439 b	160 N ± 15 %
3. Résistance à la compression. (40 %) : ISO 3386	3.2 - 4.2 KPa
4. Elongation à la rupture : ISO 1798	130 % *
5. Résistance à la rupture : ISO 1798	100 KPa *
6. Résistance au déchirement : ISO 8067	2.5 N/cm *
7. Déformation rémanente : ISO 1856 (70 °C / 75 % / 22 h)	10 % *
8. Elasticité ou résilience : Norme interne	34 % *
9. Tenue au feu. ISO 3795 (D45 1333-MVSS 302) ep = 13 mm Bulletin 117 (Etat de Californie)	Famille D Famille D-C