

Propriétés physiques ⁽¹⁾	Normes	Valeurs
Densité	DIN 53420	140 kg/m ³
Déformation rémanente après compression	DIN 53572	< 5 %
Fluage à la compression @ 140 kPa (1000 h/23 °C)	ASTM D 3575, Suffixe BB	< 10 %
Résistance à la compression @ 10 % @ 25 % @ 50 %	ASTM D 3575, Suffixe D	400 kPa 500 kPa 700 kPa
Stabilité thermique (changement linéaire)	DIN 53431	< 2 %
Absorption d'eau	DIN 53433	< 1 %
Résistance en traction à la rupture	DIN 53571	750 kPa
Allongement en traction (changement linéaire)	DIN 53571	40 %
Résistance au déchirement	DIN 53575	4,5 N/mm