



### Dimensions / Conditionnement

Dimensions / épaisseur (mm)	u / sac
100 x 50 / 2 mm	100
100 x 50 / 5 mm	100
100 x 50 / 10 mm	100
100 x 100 / 10 mm	100

### Caractéristiques

Caractéristiques mécaniques	Méthode de contrôle DIN	Unité	Polystone® M-naturel (PE-UHMW) PE 1000
Résistance à la rupture	ISO 527-1	N/mm <sup>2</sup>	≥ 40
Allongement à la rupture	ISO 527-1	%	≥ 350
Dureté à la pénétration de la bille 30 sec.	ISO 2039-1	N/mm <sup>2</sup>	38
Dureté Shore D	ISO 868	-	61