

Type	Densité	Température de traitement	Résistance thermique	Dureté Shore A	Module / tension d'allongement	Déformation à la rupture	Déformation globale admissible	Viscosité	Temps de formation de la pellicule	Temps de durcissement / vulcanisation	Résilience	Coloris standard
<b>EGOFLEX 423</b> JOINTS AU SOL ET DE RACCORDEMENT	env. 1,3 g/ cm <sup>3</sup>	+5 à +40 °C	-40 à +80 °C	env. 40	0,6 N/mm <sup>2</sup> à 100 % (DIN EN ISO 8339)	800%	25 %	stable	env. 65 min.	3 mm / 24 h	> 90 %	gris béton