

Raclot Industries SAS

21 Rue Paul Journée
 ZA du Moulin d'Angean
 60240 Chaumont-en-Vexin
 Tél : 01 30 39 83 51
 Fax : 01 30 39 98 23
 Site web : www.raclot.com

Fiche Technique : C6 (C30)

Elastomère		NR
Coloris		Beige Noir Gris Brun Rouge....
Produit		Plaque 3 à 25 mm d'épaisseur
Densité		550 +/- 70 kg/m ³
Shore A		30 +/- 5
Shore 00		75 +/-7
Résistance rupture		> 400 kPa
Allongement rupture		> 200 %
Absorption d'eau	NF R 99 211 Annexe I	3 %
Résistance Compression	NF T 56 110 25% compression 50% compression	260 +/- 30 kPa 530 +/-50 kPa
Déformation rémanente à la compression	NF T 56 112 22h à 70°C 50% déformation	40 +/-5 %
Tenue ozone 200 ppcm	NFT 46 019	faible
Spécification	NFR 99211 - 80 ASTM 1056 73	1 C 30 B4 RE 45
Plage d'utilisation en température	Continu Pointe	-20 / +70°C 80°C
Résistance aux solvants *	Aliphatique Aromatique Chloré Cétones	1 1 1 3

* : Cotation 1 : Faible tenue
 2 : Moyenne tenue
 3 : Bonne tenue

Ces valeurs sont données à **titre indicatif**. Des variations peuvent être observées selon les épaisseurs des profils et les méthodes d'essais.