

EPDM Noir Réf. : E2441



Épaisseur (mm)	2	3	4	5	6	8	10
----------------	---	---	---	---	---	---	----

EPDM Noir. Caoutchouc high-grade vulcanisé au soufre, **spécial ferroviaire.** Très bonne résistance aux intempéries et à l'ozone (200 pphm à 40°C pendant 48h)

Norme(s) : Classement ignifugé selon certification DIN EN 45545 part 2 : 2016-02 pour l'étanchéité des profilés et des joints (R22/R23 - HL2/HL3)
Classification à la flamme EU 95/98/EG et US FMVSS 302.

Compression set : 40% (22h à 70°C)

DURETÉ	TEMP.	DENSITÉ	R. RUPT.	ALLONG.	I. ABRAS.
65 +/- 5 Shore A	-35 +100 °C (120°C en pointe)	1,11 +/- 5 g/cm ³	7 N/mm ²	300 %	350 mm ³

RESISTANCES CHIMIQUES

OZONE	ACIDES	ALCALIS	HUILES	HYDROC	ABRASION	INTEMPER.
Très Bonne	Bonne	Très Bonne	Non	Non	Moyen	Très Bonne

DIMENSIONS ET TOLERANCES

EPAISSEURS (mm)	2 à 4	5 et 6	8 et 10	LONGUEURS (m)	Ep. 2	Ep. 3 à 10
	± 0,3	± 0,4	± 0,7		20 mètres +/-5%	10 mètres +/-5%
Suivant Normes	DIN 7715 P2 - NFT 47402 TE2			ISO 3302 ST2		

LARGEUR	1400 mm +/- 2%
---------	----------------