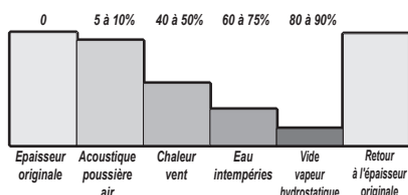
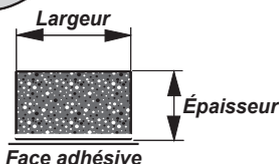
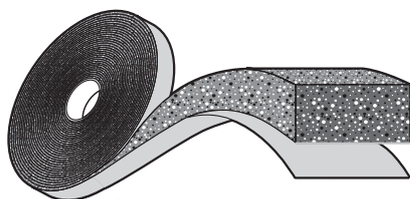


Fabricant : LR ETANCO – Parc les Erables – Bât. 1 – 66 route de Sartrouville – BP 49 – 78 231 LE PECQ Cedex (France)
Tél. : 01 34 82 52 00 – Fax : 01 30 71 01 89 – E-mail : commercial.france@etanco.fr

Désignation : MOUSSAPHA NOIR



Description :

Joint adhésif sous film plastique.
Acquiert l'étanchéité par compression, bon vieillissement, comprimé convenablement n'est pas altéré par les Ultra-violets.
Incompatible avec le PVC, et produits laqués.
A conserver 12 mois à partir de la date de fabrication dans son emballage, dans un local tempéré de 15°C à 25°C.

Matière :

Mousse de polyuréthane de polyester intégralement à cellules alternées imprégnée de bitume.

Nota :

Les données figurant sur cette fiche sont rédigées selon les derniers résultats du laboratoire. Les caractéristiques techniques peuvent être adaptées ou changées. Notre responsabilité ne peut être engagée en cas d'incomplet.
Nous conseillons, avant la mise en œuvre, de s'assurer que le produit employé convient à son usage. Les conditions de garanties sont régies par nos conditions de ventes, les usages et la législation.

Gamme :

Larg. (mm)	x	Ep. (mm)	x	Long. (m)
10	x	10	x	10
15	x	10	x	10
20	x	10	x	10
15	x	15	x	8
20	x	15	x	8
15	x	20	x	5
20	x	20	x	5
30	x	20	x	5
40	x	20	x	5

Propriétés physiques :

Propriétés	Normes	
Masse volumique	NFT 56 107	140 / 150 Kg / m ³
Résistance à la traction	NFT 56 108	210 KPa
Allongement à la rupture	NFT 56 108	250 %
Résistance au déchirement	NFT 56 109B	100 N / m
Résistance à la compression (50%)	NFT 56 110	16 KPa
Rémanence à la compression (224 / 70°C/70% comp.)	NFT 56 112	Lecture après 30 min. : 20 % Lecture après 24 heures : 15 % Lecture après 48 heures : 10 %
Tenue en température		-40° C à 70° C
Imperméabilité à l'eau		Comprimé à 80 % (de l'épaisseur initiale) aucune fuite sous une pression de 100 mm d'eau
Température de service		> 10° C
L'élasticité diminue momentanément sous l'influence du froid, pour un retour plus rapide utiliser un pistolet à air chaud		

Marquage :

sur conditionnement :
MOUSSAPHA NOIR + largeur + épaisseur + code

Contrôle - Qualité :

Linéaire