



TECHNICAL SHEETING

NOIR EPDM 70

TENUE FEU ET FUMEES FEUILLE EPDM









PROPRIETES MECANIQUES ET PHYSICO CHIMIQUES

MECANIQUES

Elastomère	EPDM
Couleur	Noir
Densité	1.45 g/cm3 ±0.05
Dureté (ISO 48-4)	70±5 Shore A
Résistance rupture (ISO 37)	≥7 MPa
Allongement rupture (ISO 37)	≥400 %
Déchirure (ISO 34-1)	≥25 N/mm
Déformation rémanente après compression (ISO 815-1)	22h @ 85°C: 30%

TEMPERATURE

Température d'utilisation	-30/+100 °C
VIEILLISSEMENT	
Δ Dureté (ISO 188)	168h @ 85°C : ≤ 10 Shore A
Δ Rr/Rr (ISO 188)	168h @ 85°C:≤-15%
Δ Ar/Ar (ISO 188)	168h @ 85°C:≤-30%
Tenue à l'ozone (ASTM D1149 type A)	200pphm, 96h, 40°C, 20%: Pas de craquelure

CARACTERISTIQUES

 EPDM haut de gamme. Résistant au feu avec une faible émission de fumées. Exempt d'halogènes.

NORMES

• Classement HL3 R22, R23 & R24 selon la norme Européenne EN 45545-2 + A1.

AVANTAGES

- Très bonne résistance au feu.
- Faible émission de fumée. Sans halogène
- Excellente tenue à l'ozone.
- Bonne tenue au vieillissement.
- Très bonne tenue à la chaleur.
- Face mate pour garantir une bonne finition de la surface du produit et assurer un bon déroulage.

APPLICATIONS

 Pièces, joints, recouvrement et autres éléments intégrés à un équipement industriel ou application soumis à un risque d'incendie, en particulier dans le domaine ferroviaire (matériel roulant).

RECOMMANDATIONS D'ENTRETIEN

 Respecter scrupuleusement les consignes d'utilisation figurant sur les emballages des produits de nettoyage utilisés.

RÉSISTANCE CHIMIQUE

Acides et bases dilués	Bonne
Acides et bases concentrés	Modérée
Ozone	Très bonne
Huiles et Hydrocarbures	Modérée









TENUE FEU ET FUMEES FEUILLE EPDM			S E	527			NOIR E	EPDM 70		
DIMENSIONS										
Code article	Situation Stock	Épaisseur (mm)	Largeur (mm)	Longueur (mm)	Poids	Aspect 1	Aspect 2	Type d'in- sertion	Nombre d'insertions	Ø mm tube carton intérieur
SME52700001001	STD STOCK	1	1400 ±2%	20000 ±2%	1,45	Matt	Smooth	-	0	80 mm
SME52700002001	STD STOCK	2	1400 ±2%	15000 ±2%	2,90	Matt	Smooth	-	0	80 mm
SME52700003001	STD STOCK	3	1400 ±2%	10000 ±2%	4,35	Matt	Smooth	-	0	80 mm
SME52700004001	STD STOCK	4	1400 ±2%	10000 ±2%	5,80	Matt	Smooth	-	0	80 mm
SME52700005001	STD STOCK	5	1400 ±2%	10000 ±2%	7,25	Matt	Smooth	-	0	
SME52700006001	STD STOCK	6	1400 ±2%	10000 ±2%	8,70	Matt	Smooth	-	0	
SME52700008001	STD NOT STOCK	8	1400 ±2%	5000 ±2%	11,60	Matt	Smooth	-	0	
SME52700010001	STD NOT STOCK	10	1400 ±2%	5000 ±2%	14,50	Matt	Smooth	-	0	
SME52700012001	STD NOT STOCK	12	1400 ±2%	5000 ±2%	17,40	Matt	Smooth	-	0	

IDENTIFICATION

Etiquetage	Etiquette autocollante mentionnant la référence du produit, les dimensions, la surface en m², le poids nominal et le code permettant la traçabilité du produit.
Emballage	Sous film polyéthylène noir. (94/62/EC - LDPE4)
Conditionnement	Fn <6mm en rouleaux sur tube carton de Ø 80mm. En >6mm en rouleaux

Sauf erreur typographique, les informations et valeurs des fiches ont pour bases notre expérience et tests réalisés en laboratoire selon des normes internationales. Ces données ont pour objectif de servir de guide. Le comportement final dépend des conditions d'utilisation et de l'application finale.

