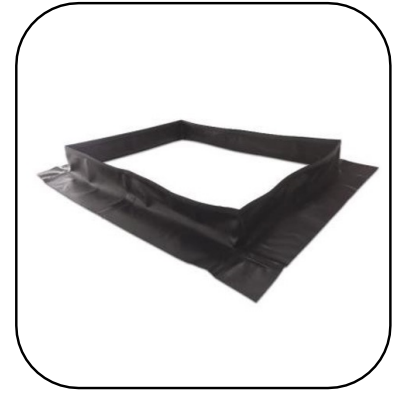


PIECE PREFORMEE AT PROOF FA®



Pièce préformée en EPDM sans adhésif

CARACTERISTIQUES

| | |
|--|--|
| Densité (-5% / +10%) (EN 1849-2) | |
| • 0,60 mm | 0,700 kg/m ² |
| • 0,75 mm | 0,875 kg/m ² |
| • 1,00 mm | 1,180 kg/m ² |
| • 1,30 mm | 1,575 kg/m ² |
| • 1,50 mm | 1,815 kg/m ² |
| Dureté shore A | 65° +/- 5 |
| Résistance à la température | De -40°C à +120°C |
| Structure | Caoutchouc monocouche |
| Allongement à la rupture (EN 12311-1 A) | ≥350% |
| Résistance à la traction (EN 12311-1 A) | |
| • 0,60 mm | ≥210 N/50 mm |
| • 0,75 mm | ≥260 N/50 mm |
| • 1,00 mm | ≥350 N/50 mm |
| • 1,30 mm | ≥450 N/50 mm |
| • 1,50 mm | ≥460 N/50 mm |
| Résistance à la déchirure (EN 12310-1) | |
| • 0,60 mm | ≥70 N |
| • 0,75 mm | ≥80 N |
| • 1,00 mm | ≥90 N |
| • 1,30 mm | ≥110 N |
| • 1,50 mm | ≥120 N |
| Classification au feu (EN ISO 11925-2/EN 13501-1) | Classe E |
| Étanchéité à l'air | ≤0,1 m ³ /(m ² h)(50 PA) |
| Coefficient de résistance à la vapeur d'eau (μ) (EN12114) | 60.000 +/- 18.000 |
| Attestation | ATG 3288 |

I. DESCRIPTION

La Pièce Préformée At Proof FA® est un assemblage thermosoudés à 450°C.

Les pièces préformées peuvent éventuellement, selon la nature du support, être pourvues d'une bande adhésive à base de butyle de 1,50 mm x 20 mm.

Egalement possible (sous réserve de modifications) : Window Frame en At Proof FA® avec un profilé extrudé en EPDM à clipser dans les différents types de menuiseries.

Vu le nombre important de gammistes et d'extrudeurs, nous vous conseillons de nous consulter à cet effet.

II. PROPRIETES

- Installation rapide, efficace, sans risques, à un seul homme
- Très bonne résistance aux conditions climatiques, aux rayons UV et au vieillissement
- Très bonne étanchéité à l'eau à long terme
- Imputrescible et très élastique
- Recyclable
- Sans solvants

III. MISE EN ŒUVRE

Mastic à utiliser :
EPDM MASTIC BOND FA

Adhésif monocomposant à base de caoutchouc synthétique qui durcit en un caoutchouc élastique durable. Couleur: noir.

EPDM MASTIC BOND 00

Adhésif et produit d'étanchéité à monocomposant basé sur la technologie MS Hybrid, qui durcit en un caoutchouc élastique durable. Couleur: noir.

Les deux produits ont été spécialement développés pour coller et sceller la membrane At Proof FA® sur les matériaux de construction les plus courants tels que l'aluminium (non traité, anodisé, peint par poudrage), les substrats minéraux (béton, pierre, clincker, plâtre), les fenêtres en PVC, l'acier (galvanisé, peint par poudrage), le bois (à tester au préalable), les chevauchements entre les membranes EPDM. Poches en aluminium de 600 ML.

Suite au verso →



SOGARIS - 94150 Rungis - France
Tel : 00 33 (0) 1 45 60 43 14
Fax : 00 33 (0) 1 46 87 70 45
E-mail : info@atedistribution.com
Web : www.atedistribution.com

05072024-1

PIECE PREFORMEE AT PROOF FA®



Pièce préformée en EPDM sans adhésif

Accessoires :

PRIMAIRE AT PROOF FA®

Primaire d'adhérence pour la colle de contact EPDM CONTACT BOND TA® ou du mastic de collage PRIMAIRE AT PROOF FA® sur un support poreux, humide ou lorsque la température est située entre -10°C et +3°C.

EPDM CONTACT BOND TA

Colle de contact à base de caoutchoucs synthétiques pour le collage de la membrane sur divers supports (bois, aluminium et béton)

DOWSIL™ R40 (Nettoyant)

Pour bien dégraisser la membrane AT PROOF FA® (lorsqu'elle est souillée) avant d'appliquer l'EPDM MASTIC BOND FA ou l'EPDM CONTACT BOND TA.

| Caractéristiques | EPDM Contact Bond TA | EPDM Mastic Bond FA | Primaire At Proof FA® |
|-------------------|----------------------|---------------------|-----------------------|
| Couleur | Noir | Noir | Noir |
| Densité | 0,85 kg/l | 1,15 kg/l | 0,835 kg/l |
| Matières sèches | 43,30% | 79% | 36,30% |
| Point d'éclair | -15°C | -8°C | -18°C |
| Viscosité | 400 mPa.s +/- 100 | 4500 mPa.s +/- 1000 | 900 mPa.s |
| Emballage | 4,7 kg | 600 ml 12/boite | 4,50 kg |
| Durée de stockage | 12 mois | 12 mois | 12 mois |

V. CONDITIONNEMENT

Épaisseur :

0,60 mm – 0,75 mm – 1,00 mm – 1,30 mm – 1,50 mm

La Pièces Préformées At Proof FA® peut être fabriquée sur la base des dimensions transmises via la checklist.

Les dimensions peuvent varier de ±5% en raison de l'élasticité du matériau.



SOGARIS - 94150 Rungis - France
Tel : 00 33 (0) 1 45 60 43 14
Fax : 00 33 (0) 1 46 87 70 45
E-mail : info@atedistribution.com
Web : www.atedistribution.com

05072024-1