

**REFERENCE** **2708-9FL**

**DESIGNATION** MOUSSE ADHESIVE DOUBLE FACE NOIRE

**DESCRIPTION** La référence **2708-9FL** est constituée d'une mousse noire de polyéthylène à cellules fermées, de 1 mm d'épaisseur, enduite sur les deux faces d'un adhésif acrylique. Le produit offre une adhésion et une cohésion très élevées.

Ce produit se présente avec un seul protecteur en polyester transparent

**Caractéristiques :**

Adhésif	Acrylique
Adhésion sur acier	> 5.5 N/cm
Test de cohésion 1 Kg - 25 mm x 25 mm	> 24 heures
Densité de la mousse (approximative)	± 70 kg/m3
Epaisseur totale	1.1 mm
PROTECTEUR : Film polyester transparent	50 µ
Tenue aux U.V.	Très bonne
Tenue en température :	- 40° C / + 100° C
Certification	IEC 61215:2005 / EN 61730-2 :2007 (qualification pour construction de modules photovoltaïques)
RoHS	Conforme

Produit disponible en rouleaux de toute largeur, en longueur de 50 mètres, mais, aussi en bobines trancannées.



Les données ci-dessus sont le résultat d'une moyenne d'analyses obtenue sur la production normale et ne représentent pas un engagement de notre part  
Durée de vie des produits : 6 mois (à 20°C et 50% d'humidité relative) dans son emballage d'origine.

Toutes les livraisons sont accompagnées d'une Déclaration de Conformité suivant Norme NF-L-00-015-C

Lima 05/2016