

# FICHE TECHNIQUE

Mise à jour le : 26/09/05

# STICKFLEX



Annule et remplace : 28/08/97

Réf. Technique : Fiche Technique AXTER

Code : 1555xxx

<b>PRESENTATION</b>	STICKFLEX est une bande d'étanchéité autoadhésive souple, d'épaisseur 1,3mm, revêtue en surface d'un film aluminisé (naturel ou couleur tuile ou couleur plomb). La sous-face est revêtue d'un film pelable à ôter avant la mise en œuvre.	
<b>UTILISATION</b>	Etanchéité de points singuliers en couverture par exemple : <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Etanchéité de chénaux, faitières et arêtières</li><li>➤ Raccordement en rives</li><li>➤ Entourage de cheminées et autres édifices</li><li>➤ Réparation de gouttières ou pontage de fissures</li></ul> STICKFLEX adhère à froid sur différents supports : bois, béton, terre cuite, tuiles, acier, feuilles bitumineuses,... Le support doit être propre, sec et exempt de toutes poussières ou particules non adhérentes. L'application doit se faire par temps sec, à une température ambiante d'au moins 5°C.	
<b>CONDITIONNEMENT</b>	Rouleaux de 10 m x 7,5 cm d'un poids moyen indicatif de 1,1 kg. 10 m x 10 cm d'un poids moyen indicatif de 1,5 kg. 10 m x 15 cm d'un poids moyen indicatif de 2,2 kg. 10 m x 20 cm d'un poids moyen indicatif de 3 kg. 10 m x 30cm d'un poids moyen indicatif de 4,5 kg. 10 m x 50cm d'un poids moyen indicatif de 7,5 kg.	
<b>STOCKAGE</b>	Les rouleaux doivent être stockés en cartons, dans un local sec à une température ambiante inférieure à 40°C, à l'abri du feu et de toute source de chaleur, pendant une période maximale de 12 mois. Si nécessaire, les conditions de stockage devront être adaptées de façon à ce que, au moment de la mise en œuvre, la température des rouleaux soit au moins de 5°C.	
<b>COMPOSITION</b>	Liant : Bitume / SBS..... Surface : Film aluminisé..... Sous face : Film pelable	
<b>CARACTERISTIQUES du liant</b>	Point de ramollissement bille et anneau (NF EN 1427) .....	110 °C
<b>CARACTERISTIQUES du produit fini</b>	Résistance à la traction (NF EN 12311-1) : longueur / largeur ..... Tenue à la chaleur à la verticale (UEAtc)..... Pliage à froid (NF EN 1109).....	220/230 N/5 cm 100°C -30°C

Le fabricant se réserve le droit de modifier, à tout moment, la présentation de ses produits. Leurs caractéristiques sont mentionnées à titre indicatif (les tolérances figurant dans les Avis Techniques, Cahiers des Charges, Normes,...).

## Siège Social

AXTER S.A.  
8 Avenue Félix d'Hérelle  
F-75016 PARIS  
Tél : 01 46 09 39 60  
Fax : 01 46 09 39 62  
[info@axter.fr](mailto:info@axter.fr)

## Commerce France

AXTER  
Rue Joseph Coste  
F-59552 COURCHELETTES  
Tél : 03 27 93 78 78  
Fax : 03 27 93 10 21  
[commerce@axter.fr](mailto:commerce@axter.fr)

## Export

AXTER INTERNATIONAL  
8 Avenue Félix d'Hérelle  
F-75016 PARIS  
Tél : 01 46 09 39 60  
Fax : 01 46 09 39 61  
[export@axter.fr](mailto:export@axter.fr)