

### Matériau de protection des arêtes auto-adhésif

#### Applications

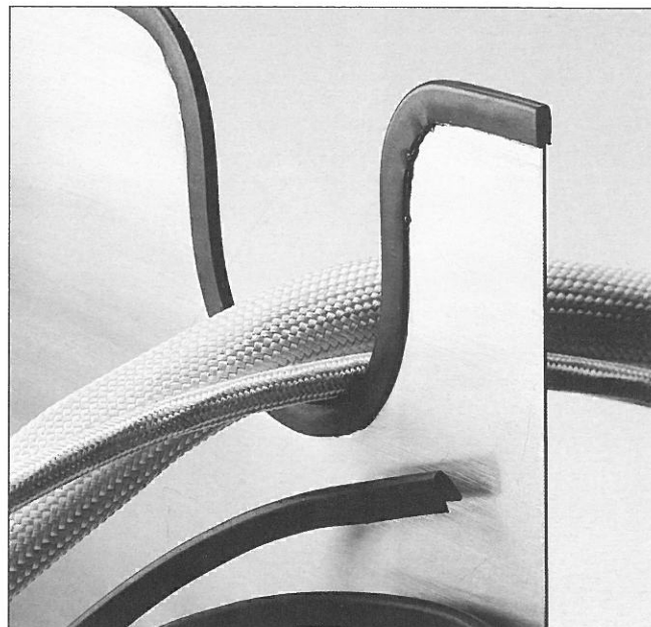
Rayrim est un profilé extrudé enduit intérieurement d'un adhésif thermofusible. Lorsqu'il est chauffé, le profilé de la bande évolue d'une forme en V à une forme en U tandis que l'adhésif fait corps avec le substrat.

Fabriqué à partir de polyoléfine réticulée par irradiation, le profilé permet le recouvrement net et rapide des arêtes de panneaux en métal, en bois ou en verre tout en leur assurant une excellente protection.

La flexibilité du produit facilite son application dans le cas de courbures concaves et convexes et de bords coupants; la gamme des températures de service de  $-55^{\circ}\text{C}$  à  $+80^{\circ}\text{C}$  est telle que le produit assure une protection adéquate alors que les conditions d'environnement sont des plus exigeantes.

#### Caractéristiques

- Température de service  $-55^{\circ}\text{C}$  à  $+80^{\circ}\text{C}$ .
- Flexible destiné à la protection des bords arrondis

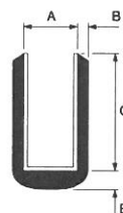
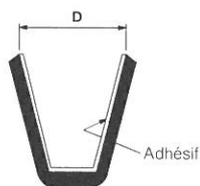


#### Spécification/Norme

##### Raychem

RK-6182

#### Sélection du produit



#### Emballage standard

A (max)	B (min)	C (min)	D (min)	E (type)	En longueurs de 1,2 m	Référence
mm	mm	mm	mm	mm	m	
0.6	0.5	3.5	0.8	1.25	30	RAYRIM Nr. 6
1.0	0.9	4.8	1.6	1.25	30	RAYRIM Nr. 7
2.0	0.9	6.6	2.5	2.25	30	RAYRIM Nr. 8
4.2	0.9	13.5	4.5	2.20	12	RAYRIM Nr. 9

Il convient de commander la plus grande dimension s'adaptant sur le panneau.

#### Couleur standard

Couleur	Noir
Code	0

#### Installation

Pour les équipements d'application recommandés, se référer à la section Outils et accessoires.