

ROFYCOM FL

Le solin rigide composite

Description

- ▶ ROFYCOM **F**leshing est un solin rigide réalisé dans un matériau composite haute performance obtenu par technique de pultrusion. Cette technique consiste à imprégner la fibre de verre d'une résine polyesthétique afin d'obtenir un matériau extrêmement résistant.

Avantages

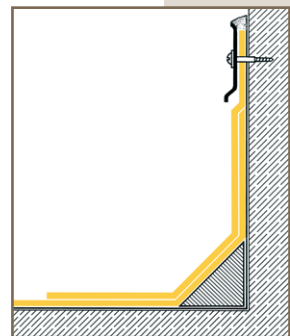
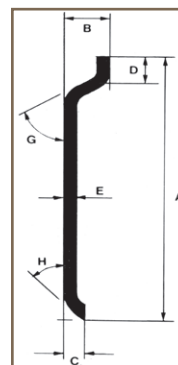
- ▶ Matériau indéformable, ce qui exclut la formation de fissures dans la membrane d'étanchéité.
- ▶ Résistant à la corrosion.
- ▶ Inaltérable et résistant aux griffes.
- ▶ Son faible coefficient de dilatation le rend insensible aux variations de température.
- ▶ Coloré dans la masse.
- ▶ Disponible de stock en anthracite.
- ▶ Supporte sans dommage le contact ponctuel de la flamme d'un chalumeau.
- ▶ Le calfeutrement à l'aide du DERBIMASTIC S exclut toute infiltration et assure une étanchéité parfaite et durable.

Informations techniques

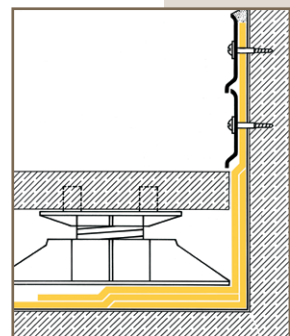
Profil disponible

A	B	C	D	E	F	G	H	I
62	9,5	4,5	6	2	-	45°	30°	-

Dimensions mm



Fixation courante du solin



Réversibilité et emboîtement du solin

Conditionnement

Boîte comprenant 30 solins de 3 m.

Couleur

Anthracite

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification



DERBIGUM®
MAKING BUILDINGS SMART

IMPERBEL sa/nv

Bergensesteenweg 32 - B-1651 Lot

☎ 02 334 87 00

Fax: 02 378 14 69

E-mail: infobe@derbigum.com

WWW.DERBIGUM.BE