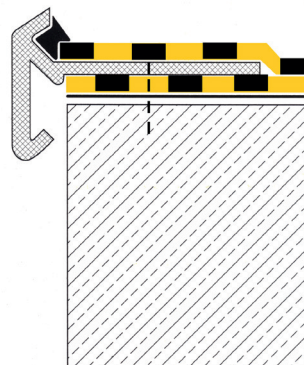
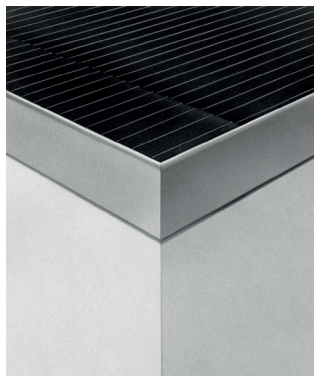


ROFYCOM® RE

- ROFYCOM ROOF EDGE est un profil de rive 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 spécifiques

- 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.
- Les profils de raccord et de coin assurent une jonction parfaite. Et le calfeutrement à l'aide du DERBIMASTIC S exclut toute infiltration et assure une étanchéité parfaite et durable.

Informations techniques

Types de profils disponibles					
	Type de profil				
	41001	41005	41006	41008	41012
A	40	50	65	80	100
B	60	80	60	90	60
C	9	9	9	9	9
D	27	30	45	50.5	80
E	2	2	2	2	2
F	6	7	7	7	7
G	10°	20°	20°	15°	20°
H	45°	45°	45°	45°	45°
I	5	5	5	-	5

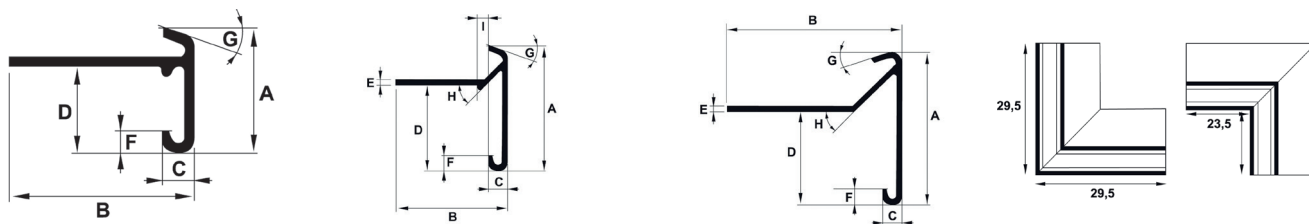
Dimensions en mm

Conditionnement



IMPERBEL sa/nv
Bergensesteenweg 32 – B-1651 Lot
Tel: +32 (2) 334 87 00
Fax: +32 (2) 378 14 69
E-mail: info@derbigum.com

- Couleur : anthracite
- Boîte comprenant 10 profils de 3 mètres, 11 raccords et 4 cornières d'angle.



Le présent document annule et remplace tout autre document publié précédemment. - 2019/09/10



DERBIGUM®

IMPERBEL sa/nv
 Bergensesteenweg 32 – B-1651 Lot
 Tel: +32 (2) 334 87 00
 Fax: +32 (2) 378 14 69
 E-mail: infobe@derbigum.com