

INFORMAÇÕES SOBRE O PRODUTO

DESCRIÇÃO

O ÂNGULO INTERNO TPO é um elemento pré-fabricado obtido por moldagem e feito de FLAGON TPO.

UTILIZAÇÃO

Os ÂNGULOS INTERNOS TPO são utilizados em coberturas impermeáveis realizadas com membranas sintéticas FLAGON TPO.

MÉTODO DE APLICAÇÃO

O ÂNGULO INTERNO é soldado com pistola de ar quente Leister ao longo de todo o seu perímetro na membrana impermeável Flagon TPO subjacente, tal como indicado no manual de instalação Flag.

CARACTERÍSTICAS

- Resistente aos agentes atmosféricos e aos raios U.V.
- Excelente soldabilidade à membrana Flagon TPO.

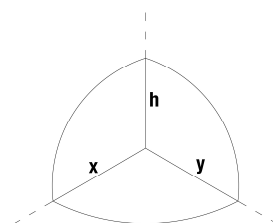
ÂNGULO 90° INTERNO 95

DIMENSÕES

Dimensão x	x	95 mm
Dimensão y	y	95 mm
Altura	h	95 mm
Espessura	-	2,2 mm

APRESENTAÇÃO e ARMAZENAMENTO

Número de peças por embalagem	20
Peso	0,036 kg/peça
Cor	cinza areia
Temperatura de aplicação	> 5°C
Armazenamento	Armazenar a uma temperatura > +5°C



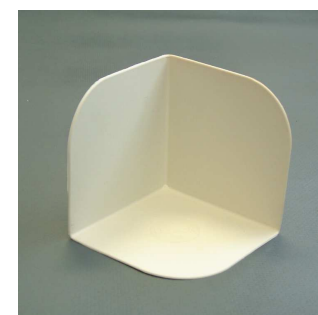
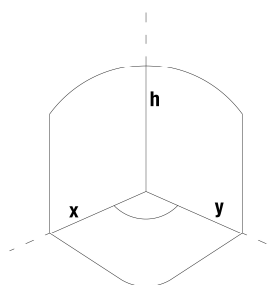
ÂNGULO 90° INTERNO 145

DIMENSÕES

Dimensão x	x	145 mm
Dimensão y	y	145 mm
Altura	h	145 mm
Espessura	-	2,2 mm

APRESENTAÇÃO e ARMAZENAMENTO

Numero pezzi per confezione	20
Peso	0,116 kg/peça
Colore	cinza areia
Temperatura di applicazione	> 5°C
Stoccaggio	Armazenar a uma temperatura > +5°C



NOTA

Aplicação em obra realizada por instaladores autorizados por FLAG S.p.A.

Certificação do sistema de qualidade UNI EN ISO 9001 (Sistema de Qualidade da empresa) e UNI EN ISO 14001 (Sistema Ambiental).

Os dados indicados nesta ficha não são completos e a Flag SpA pode, sem aviso prévio, modificar. Flag SpA, reserva o direito de modificar o produto em qualquer momento e sem aviso prévio, em qualquer das suas características, e inclusive, parar a sua produção.
Flag SpA reserva o direito, em função de melhorar os conhecimentos e técnicas, de modificar sem aviso prévio a composição e condições de uso dos seus materiais, e em consequência o seu preço. Como resultado, o pedido, considera-se aceite unicamente às condições e especificações técnicas vigentes na data da sua recepção.