

## INFORMAÇÃO SOBRE O PRODUTO

### DESCRIÇÃO

A CHAPA COLAMINADA EM PVC é fabricada em aço zincado aderida a uma membrana FLAGON de PVC.

### APLICAÇÃO

A CHAPA COLAMINADA é utilizada para a execução de vedações ou perfis fabricados à medida como elemento de acabamento de coberturas em sistemas de impermeabilização realizados com membrana sintéticas de FLAGON PVC.

### MÉTODO DE APLICAÇÃO

A CHAPA COLAMINADA é fixada com parafusos de expansão.

A membrana de Flagon PVC é soldada utilizando uma pistola de ar quente Leister ao longo de todo o comprimento da chapa colaminada em PVC.

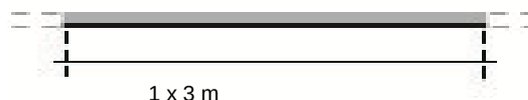
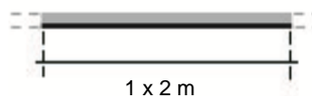
### CARACTERÍSTICAS

- Resistente aos agentes atmosféricos e raios UV.

## CARACTERÍSTICAS

### DESENVOLVIMENTO

Largura	-	1 m
Comprimento	-	2 m / 3 m
Espessura total	-	1,80 mm
- espessura da placa	-	0,60 mm
- espessura da membrana PVC	-	1,20 mm



## APRESENTAÇÃO E ARMAZENAMENTO

Peso	6 kg/m <sup>2</sup>
Comprimento	2 m / 3 m
Cor	cinza

### NOTA

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

Sistema de gestão de qualidade e sistema ambiental certificado segundo EN ISO 9001 e EN ISO 14001 respectivamente.

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.