

FITA METÁLICA METALFILM

Ficha Técnica AD_0340

revisão 01/2010

UTILIZAÇÃO

Utiliza-se em obras novas ou de restauro/reabilitação de coberturas. Ideal para executar remates com telha cerâmica em coberturas (por ex: para realizar a transição entre as placas de Sub-Telha Onduline e as telhas cerâmicas na zona de Beirado, por forma a ocultar as placas).

DESCRIÇÃO

A fita metálica da Onduline ref.^a Metalfilm apresenta-se em rolos de 5m com 0,40m de largura. Apresenta 3 linhas de dobras pré-fabricadas e uma tira de butilo para colagem na telha cerâmica.

CARACTERÍSTICAS DIMENSIONAIS E TÉCNICAS

Característica	Unid. de medida	Valor	Norma (se aplicável)
Comprimento:	mm	5000	
Largura:	mm	400	
Espessura	mm	0,15	
Peso:	Kg/m (metro linear)	0,253	
Cores:	Cor Telha (face superior) e negra (face inferior)		

Propriedades do material:	Verniz	
Quantidade de verniz (seco)	12-15g/m ²	
Cores padrão	Vermelho (RAL 8004), Preto (RAL 8019)	
Grau de Brilho	Semi Brilhante	
Ângulo 60º	35+/- 5%	ECCA T2
Esfarelamento	<15% Após 1000h QUVB	ECCA T 14
Resistência à imersão em água	Água Ligeira perda do grau de brilho após 1000h	
Ensaio de névoa salina	Não apresenta danos após 1000h	ECCA T 9
Teste de resistência a atmosferas húmidas	não apresenta danos na superfície após 1000h	ECCA T 16
Dobras em T	T=0,5 verniz não apresenta fissuras	ECCA T 7
Teste QUV (UVB 313)	brilho restante > 5% após 1000h	ECCA T 3



EMBALAGEM E ARMAZENAMENTO

O Metalfilm é fornecido em rolos de 5m de comprimento com 0,40m de largura. Armazenar em locais secos com temperaturas entre os +5°C e os +45°C.

Onduline®

Onduline – Materiais de Construção, SA.

Rua das Lages, 524 | 4410-272 Canelas Portugal

telef +351 227151230 | fax +351 227123788

www.onduline.pt | info@onduline.pt

