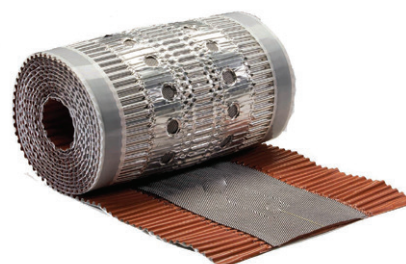


Ficha Técnica ROLO DE MEMBRANA FLEXÍVEL VENTILADA PARA CUMEEIRA **PT**

Código	Revisão	Página
FT.PT.COMP.10	1	Pág. 1 de 1

DESCRIÇÃO

Produzido em alumínio com um comprimento de 500 mm e 310 mm de largura, permite um eficaz acompanhamento das cumeeiras e rincões, garantindo a total estanquidade destes pontos singulares. Os furos existentes na face inferior da membrana permitem a exaustão do ar do interior do telhado, não permitindo a entrada de água por ação do vento. O butílico presente nas extremidades, zonas de colagem, permite um eficaz acompanhamento de todas as peças constituintes deste ponto (telhas e remates). O seu desenho com vincos previamente executados, promove uma fácil aplicação com contornos ideais para trabalhar com as peças do sistema de cumeeiras ventiladas da UMBELINO MONTEIRO.



Material:	Alumínio + Membrana Respirável
Cor:	Vermelho
Características Geométricas:	
Comprimento:	500 mm
Largura:	310 mm
Peso:	5200 gr
Rendimento:	1 unidade por 5 m

APLICAÇÃO

O rolo deverá ser moldado com as mãos a partir do seu eixo aplicado em cima da ripa, descendo verticalmente até à parte superior das telhas e remates de cumeeira/rincão. Após moldagem, retirar a fitas de proteção da cola butílica. Sem desmoldar a forma adquirida o rolo é colado através de ajuste manual.

