## **ONDUVILLA**

### TEJA ASFÁLTICA PARA LA REHABILITACIÓN DE TEJADOS DE TÉGOLA



### **VENTAJAS**



### **ECONÓMICO**

No hay que retirar la Tégola deteriorada del tejado. Las tejas Onduvilla se fijan directamente al soporte.

### **FÁCIL**

No son necesarias herramientas especiales. Con un taladro (en el caso de forjados de hormigón o cerámicos), un martillo y un metro es suficiente.

### **VENTILACIÓN**

Gracias al formato ondulado, se aporta ventilación al tejado, evitando la aparición de humedades.

### **LIGEREZA**

Su peso de 4Kg/m², no supone sobrecargar el tejado. Esta ligereza hace que la instalación resulte muy fácil y segura.



www.onduvilla.es / www.onduline.es www.ondulineherramientas.es









# ONDUVILLA

Onduvilla está constituido por una mezcla de fibras naturales y resinas termoestables saturadas en asfalto a alta temperatura, lo que le confiere sus principales características:

### **IMPERMEABILIDAD**

### LIGEREZA (4Kg/m²)

Su exclusivo sistema de coloración a tres colores ofrece a la cubierta un aspecto agradable y de atractiva estética.

### **ACCESORIOS**

### CLAVOS ONDUVILLA



Clavos con cabeza plástica que se presentan en los colores de las placas Onduvilla aportando una gran durabilidad y facilidad de colocación.

# CUMBRERA

Fabricada con el mismo material y especificaciones de las placas Onduvilla. Por la flexibilidad de sus alas, la Cumbrera Onduvilla se adapta a cualquier ángulo.

### ONDUFILM



Lámina asfáltica autoadhesiva acabada en aluminio para el sellado de juntas entre placas Onduvilla, en remates de cumbreras, limatesas y diversos encuentros.

### **ONDUFILM 2 CARAS**



Lámina asfáltica autoadhesiva de doble cara para el sellado de solapes.

### REMATE LATERAL



Fabricado en chapa metálica.

### **CUMBRERA METÁLICA**



Fabricada en chapa metálica. Por la flexibilidad de sus alas, la Cumbrera Onduline se adapta a cualquier ángulo.

### LÍNEA DIRECTA

Dpto. TÉCNICO 946 361 865



CARACTERÍSTICAS		
Longitud (cm)	40	
Anchura (cm)	106	
Espesor (mm)	3,0	
Altura de onda (mm)	40	
Nº de ondas	6	
Sup. útil de cubierta (m²)	0,308	
Nº de placas (m²)	3,238	
Peso placas (kg)	1,27	
Peso m <sup>2</sup> (kg)	4,11	
Colores	rojo matizado	
	verde matizado	
EMBALAJE		

EMBALAJE		
Nº de placas por paq. (uds.)	15	7
Peso paq. (kg.)	19	9
Superficie útil paq. (m²)	4,63	2,17
№ paq. por palet (uds.)	60	57
Superficie útil palet(m²)	279	123,69
Peso palet (kg.)	1140	516