

ONDUVILLA

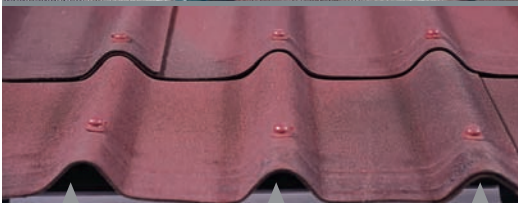
TEJA ASFÁLTICA PARA LA REHABILITACIÓN DE TEJADOS DE TÉGOLA

Tejado antes de Onduvilla



Sistema para la rehabilitación de tejados acabados en Tégola sin necesidad de retirar esta.

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.

Onduline

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



facebook.com/onduline



youtube.com/ONDULINEconstruccion



twitter.com/onduline_es



linkedin.com/company/onduline

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:

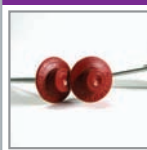
IMPERMEABILIDAD

LIGEREZA (4Kg/m²)

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

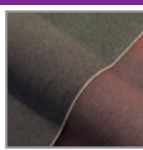
ACCESORIOS

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 Cumbre 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

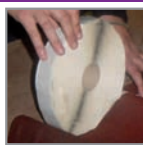


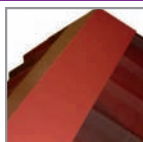
Lámina asfáltica autoadhesiva de doble cara para el sellado de solapes.

REMATE LATERAL



Fabricado en chapa metálica.

CUMBRERA METÁLICA



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

CARACTERÍSTICAS

Longitud (cm)	40
Anchura (cm)	106
Espesor (mm)	3,0
Altura de onda (mm)	40
Nº de ondas	6
Sup. útil de cubierta (m ²)	0,308
Nº de placas (m ²)	3,238
Peso placas (kg)	1,27
Peso m ² (kg)	4,11

Colores
rojo matizado
verde matizado

EMBALAJE

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

LÍNEA DIRECTA

Dpto. TÉCNICO
946 361 865

Onduline
www.onduline.es