

Bardoline

LA TEJA ASFÁLTICA



*Solución tecnológica
con estética tradicional*

Onduline
Marca la calidad

Bardoline

COLOCACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Colocación y modo de empleo

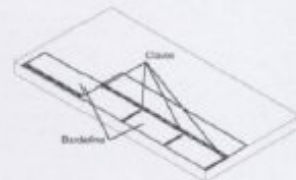
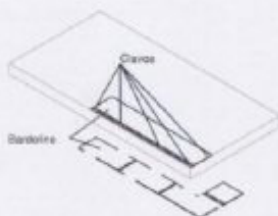
Las láminas de teja asfáltica **BARDOLINE** se pueden colocar sobre cualquier tipo de soporte continuo: tarimas de madera, paneles sándwich, hormigón..., fijándose con clavos galvanizados de cabeza ancha.

Las láminas de teja asfáltica **BARDOLINE** se adaptan a todas las inclinaciones desde 20% hasta 175%, sin aplicación especial. Para pendientes inferiores al 20% es necesaria la aplicación de una capa bituminosa, sobre la que se colocarán las láminas de teja asfáltica **BARDOLINE** aplicando calor.

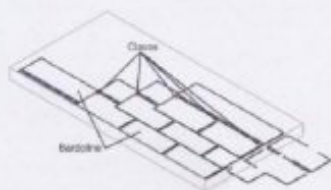
Para una perfecta VENTILACIÓN de la cubierta, usaremos **AIREADORES BARDOLINE**. Deben colocarse cada 20 m² de superficie cubierta.

En el caso de utilizar un soporte de madera, esta debe haber recibido antes un tratamiento para su conservación, y si es de hormigón, debe tener un espesor mínimo de 2 cm. y una composición 1:7.

Es muy importante antes de comenzar a colocar las láminas de teja asfáltica **BARDOLINE**, asegurarse de que no hay irregularidades en el soporte, ya que se transmitirían a través de estas.



Se coloca una capa impermeable hasta 1 m. del voladizo, comenzando por el alero. Antes de fijar la 1ª fila se colocará media lámina de arranque que quedará totalmente cubierta por la 1ª lámina. Se inicia la colocación por uno de los lados del tejado, y de abajo a arriba fijando cada lámina de teja asfáltica **BARDOLINE** con 4 clavos.



En inclinaciones superiores a 175% y hasta la vertical, se deberán realizar 8 fijaciones por lámina de teja asfáltica **BARDOLINE**.

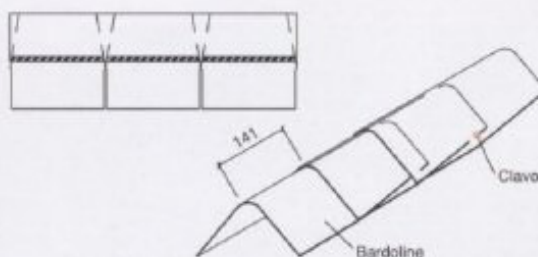
La colocación se realizará al tresbolillo, existiendo una marca en las láminas de teja asfáltica **BARDOLINE** para facilitar la disposición.



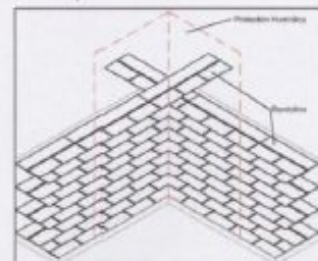
Para solucionar limahoyas, limatesas, cumbresas y otros remates, confeccionaremos con las láminas de teja asfáltica **BARDOLINE**, pequeñas placas que fijaremos en el sentido contrario a los vientos dominantes, y las colocaremos superponiendo 20 cm., clavándolas y utilizando calor.



cumbresa



limahoya



Bardoline

Presentación

Bardoline es una teja asfáltica de alta calidad, con la que se consigue al mismo tiempo la impermeabilización y la terminación exterior de cubiertas de superficies continuas. Está compuesta por una capa central de fibra de vidrio saturada en asfalto, la cual está recubierta por dos capas de betún oxidado con polímeros.

La superficie expuesta esta formada por arena de sílice finamente triturada y coloreada en un proceso de ceramización a altas temperaturas.

En la cara inferior Bardoline, está provista de una capa de arena silicea para evitar que las placas se adhieran entre si en el almacenamiento.

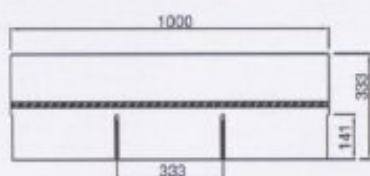
Esta composición da a la teja asfáltica Bardoline una resistencia excepcional a la lluvia, al viento, a las heladas, etc.

Además Bardoline se adapta a todo tipo de formas del tejado, lo que junto con la amplia gama de colores y formas proporciona una solución de atractiva estética, dando libertad creativa al arquitecto.

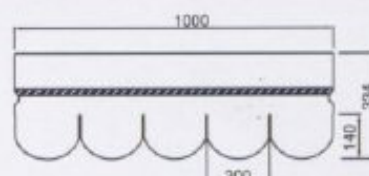


FORMATOS





RECTANGULAR



OVAL



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE BARDOLINE

PRODUCTO	TEJAS ASFÁLTICAS		AIREADORES	
Formato	Rectangular	Oval	Estándar	Especial
Largo	100 cm.	100 cm.	50 cm.	39,5 cm.
Ancho	33,3 cm.	33,3 cm.	25 cm.	28,5 cm.
Espesor/Altura	3,1 mm.	3,1 mm.	6 cm.	10,4 cm.
Peso	11,4 kg/m ²	10,4 kg/m ²		
Perfil				
Colores	Negro, Rojo, Roja Española, Rojo Matizado, Marrón Matizado, Verde Claro, Verde Oscuro y Gris Plata.		Negro	

Otros colores, consultar.



LÍNEA DIRECTA Dpto. TÉCNICO ONDULINE

946 361 865 INFÓRMESE

Bardoline

Impermeabilidad

La composición de las láminas de teja asfáltica **BARDOLINE** garantizan una **IMPERMEABILIDAD TOTAL** de la cubierta aun ante **CLIMATOLOGÍAS EXTREMAS**.

Fácil aplicación

La **LIGEREZA** y **FLEXIBILIDAD** de teja asfáltica **BARDOLINE** se traduce en una **APLICACIÓN SIMPLE** y **RÁPIDA**. Dos operarios en condiciones normales, pueden colocar 150 m² de cubierta en un día.



Ligereza

Las láminas de teja asfáltica **BARDOLINE** con un peso de 10,5 kg/m² **REDUCEN LA SOBRECARGA** en las cubiertas y además **FACILITA SU MANIPULACIÓN**. Así el operario trabaja más **SEGURO**.

Adaptabilidad

Las láminas de teja asfáltica **BARDOLINE** no tienen ningún límite a la creatividad del arquitecto.

Gracias a sus **DIVERSAS FORMAS** y **COLORES**, puede ser utilizado en Paramentos verticales, superficies cónicas, etc.

Flexibilidad

La fibra de vidrio, el betún oxidado o modificado y los granulados de cerámica, dan a teja asfáltica **BARDOLINE** una **RESISTENCIA EXCEPCIONAL** a la lluvia, el viento, la helada... El granulado le da una **COLORACIÓN INALTERABLE**.



Atractivo estético

La variada gama de **COLORES** de las láminas de teja asfáltica **BARDOLINE**, así como su **VERSATILIDAD**, permiten un perfecto encuadramiento **ESTÉTICO** con la arquitectura del edificio.

Económico

El ahorro de mano de obra para la colocación de las láminas de teja asfáltica **BARDOLINE** es considerable, ya que dos operarios son suficientes para colocar 150 m² de cubierta en un día.