



klar[®]

COMPRIBANDAS KLAR

FICHA TÉCNICA

1. DESCRIPCION DEL PRODUCTO

La Compribanda Klar está elaborada a base de Etileno Acetato de Vinilo (EVA) preformado según la geometría de las cubiertas.

2. CARACTERÍSTICAS

- Económico.
- Fácil de instalar.
- Limpieza en el montaje.
- Disponible bajo onda y sobre onda.
- Sellado hermético.
- Evita filtraciones de agua, polvo y materias extrañas.
- Baja absorción de agua.

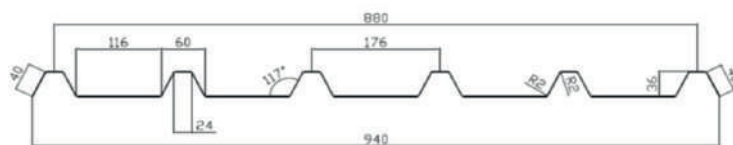
3. PROPIEDADES GENERALES

Propiedades generales		
Largo (mm)	TK6S: 880	TK5: 1000
Alto (mm)	50	
Grosor (mm)	29	
Color	Negro	
Densidad (g/cm ³)	0.91 - 0.97	

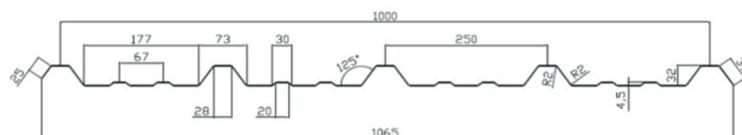
4. USOS

Se usa en cubiertas, en la zona perimetral se utiliza el bajo onda y en cumbreras el sobre onda, protegiendo contra el agua, aire, polvo y otras contaminaciones.

TK6S



TK5



Sobre onda



Bajo onda



6. INSTALACIÓN

Las compribandas, están formadas por las piezas de bajo onda y sobre onda. Por ejemplo, para el perfil TK5.



Compribanda - Perfil TK5

6.1 INSTALACIÓN BAJO ONDA

Se realiza su uso en la zona perimetral de los paneles termoacústicos para su protección contra el agua, aire, polvo y otras contaminaciones.



Verificar que la compribanda a utilizar, corresponda al mismo perfil del panel termoacústico a instalar, de modo que registre la misma geometría de la zona inferior del panel.



En el panel termoacústico realizar la pre perforación del perfil (zona cresta) con un diámetro mayor por 2 a 3mm de la medida del auto perforante punta broca. Retirado los residuales que surgen; se procede en colocar el panel dejándolo alineado sobre la compribanda y en forma seguida se coloca el set de fijación Klar en la posición de ubicación del agujero pre perforado.



Pre perforación del perfil (zona cresta)



Ubicación del set de fijación Klar

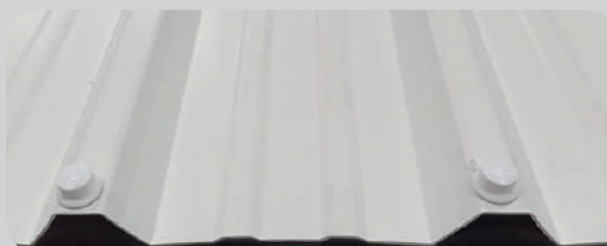


Instalación del set de fijación Klar



Asegurar el set de fijación Klar en la cresta del perfil utilizado.

Realizado estos pasos en las crestas del perfil, el sistema resultante bajo uso de la compribanda se presentará del modo siguiente.



7. NOTAS LEGALES

Todos los datos técnicos recogidos en esta hoja técnica se basan en ensayos de laboratorio. Las medidas de los datos actuales pueden variar por circunstancias fuera de nuestro control.

La información y en particular las recomendaciones sobre la instalación y el uso final de los productos Klar son proporcionadas de buena fe, en base al conocimiento y experiencia actuales en Klar respecto a sus productos, siempre y cuando éstos sean adecuadamente almacenados, manipulados y transportados; así como instalados en condiciones normales. En la práctica, las diferencias en los materiales, sustratos y condiciones de la obra en donde se aplicarán los productos Klar son tan particulares que de esta información, de alguna recomendación escrita o de algún asesoramiento técnico, no se puede deducir ninguna garantía respecto a la comercialización o adaptabilidad del producto a una finalidad particular, así como ninguna responsabilidad contractual. Los derechos de propiedad de las terceras partes deben ser respetados.

Todos los pedidos aceptados por Klar están sujetos a Cláusulas Generales de Contratación para la Venta de Productos de Klar. Los usuarios siempre deben remitirse a la última edición de la Hoja Técnica de los productos; cuyas copias se entregarán a solicitud del interesado o a las que pueden acceder en Internet a través de nuestra página web www.klar.com.pe