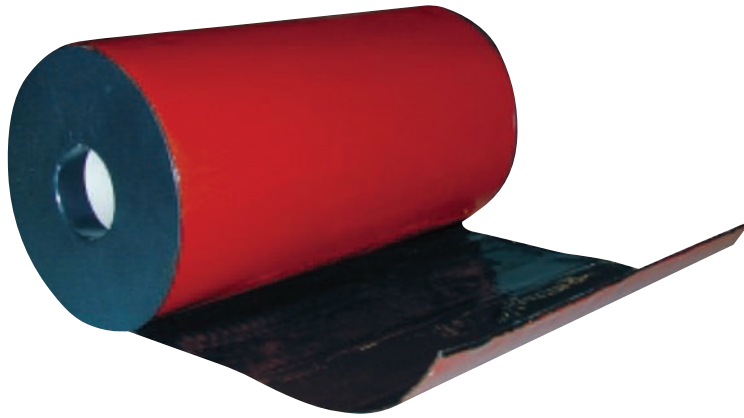
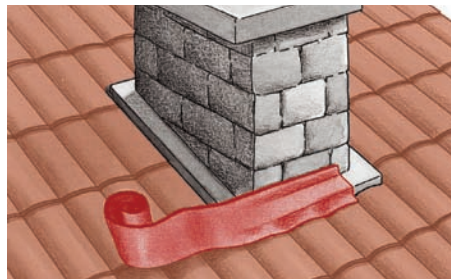
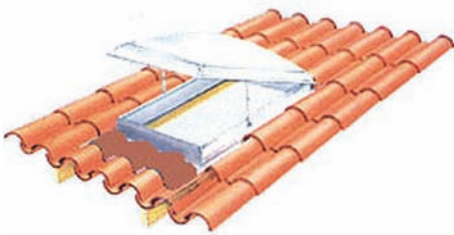


ROLTEX



Color	Dimensiones	Espesor	Art. Nº	U/E
teja	0,3mx10m	1,5mm	0875 300 100	1
gris	0,3mx10m	1,5mm	0875 300 102	



Modo de empleo

- Los soportes deben estar limpios y secos para conseguir buena adherencia. Se recomienda tener la precaución de siempre asegurarse de la limpieza previa de los mismos. Sobre soportes porosos o en mal estado, se recomienda el uso de imprimación.
- Cortar el trozo de cinta para cubrir la superficie a tratar, quitar el plástico antiadherente y aplicar presionando fuertemente la superficie. (Es recomendable el uso del **Rodillo presionador Art. Nº 0880 96** para efectuar mayor presión sobre la cinta).
- Si la temperatura de aplicación es inferior a +5°C conviene calentar ligeramente el soporte.
- La adherencia óptima se consigue a las 24 horas de la aplicación.
- Soporta temperaturas de hasta 80°C.

Campos de aplicación

Se utiliza para todo tipo de sellados, impermeabilizaciones puntuales, evitando el paso de humedad en remates de chimeneas, tubos, petos, carpinterías, bajantes, claraboyas, vidrieras, etc. Para otro tipo de aplicaciones consultar con el dpto. técnico.

Cinta impermeabilizante autoadhesiva de betún elastómero SBS

- Está compuesto por un mástic bituminoso modificado con elastómeros SBS.
- Como material de protección de la cara externa lleva una hoja de aluminio de 60/1000 mm de color rojo, metálico o gris.
- En la cara interna, como material antiadherente protector existe un film plástico.
- Impermeabilidad total al agua y vapor de agua.
- Facilidad y rapidez de instalación.
- Aplicación a temperatura ambiente.
- Gran flexibilidad del material para adaptarse al soporte.
- Perfecta resistencia a la intemperie, tanto a bajas como a altas temperaturas ambientales, así como a los rayos UV.
- Tres colores para adecuarse al soporte.
- Buena adherencia sobre gran número de soportes (teja, metal, hormigón, fibrocemento).
- Cumple Norma UNE 104/242/1.
- Almacenamiento: 12 meses.

Estos datos son sólo recomendaciones basados en nuestra experiencia. Se recomienda realizar pruebas previas a su uso. Para más información consultar ficha técnica del producto.