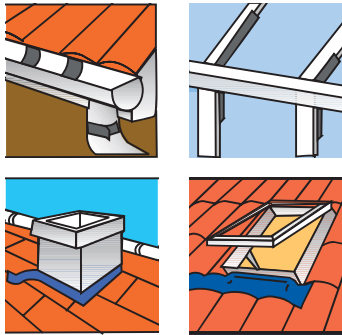




cintafix aluminio/teja

SELLADO CON BUTILO ALUMINIO / TEJA SOBRE ADHESIVO FRIO BUTÍLICO

- ✓ Reparaciones (perforación)
- ✓ Chapas
- ✓ Plásticos
- ✓ Desagües
- ✓ Impermeabilización / sellado
- ✓ Juntas
- ✓ Medias cañas
- ✓ Caucho sintético



1. Comprobar compatibilidad del producto con la superficie a aplicar.
2. Limpia, seca y eliminar restos bituminosos y grasas .
3. Reparar las zonas frágiles o desprendidas.
4. Desenrollar y adherir por una de las caras realizando una ligera presión para facilitar la unión entre las superficies y evitar las burbujas de aire.



cintafix textil

CINTA ADHESIVA EN FRÍO CUBIERTA DE UNA MALLA NO TEJIDA

Sella, impermeabiliza y repara:

- ✓ Juntas estanqueadas
- ✓ Reparación de hormigón
- ✓ Medias cañas
- ✓ Zonas contra humedad
- ✓ Reparación de cubiertas



armamat 150

REFUERZO DE FIBRA DE VIDRIO DE ALTO GRAMAJE PARA IMPERMEABILIZACIÓN

- ✓ Cubiertas embaldosadas o con irregularidades
- ✓ Resinas líquidas autonivelantes tipo TQ IMPERPOL



MODO DE EMPLEO

1. Colocar TQ ARMAMAT 150 sobre la primera capa de lámina.
2. Aplicar mínimo 2 - 3 capas según revestimiento final. TQ ARMAMAT 150 no debe quedar visible.

NOTA: El consumo medio de la lámina líquida puede aumentar al usar este tipo de refuerzo

armadura/cintarmadura

MALLA LIGERA EN CUADRÍCULA PARA PINTURAS, RESINAS Y MORTEROS

PROPIEDADES



MODO DE EMPLEO

1. Colocar sobre la primera capa seco del impermeabilizante cuando ya esté seca.
2. Aplicar mínimo 2 capas más hasta cubrir la armadura completamente.