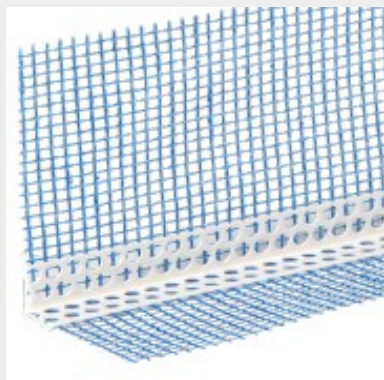


## Kimitherm Corner PVC

ST2-0221

*Esquina de PVC con malla*



### DESCRIPCIÓN

**Kimitherm Corner PVC** es una esquina de protección de esquina en PVC con malla de fibra de vidrio.

Cumple y está certificado según los requisitos de ETAG004 para paneles aislantes para sistemas de aislamiento externo.

### EMPLEOS

**Kimitherm Corner PVC** se utiliza para mantener uniforme la colocación de la malla, manteniendo así una resistencia a la tracción uniforme en toda la estructura del paquete aislante del edificio.

### ALMACENAMIENTO

Las dimensiones del producto son: 80x120x2500 mm.

El producto teme a la humedad. Almacenar en un lugar protegido y seco; En estas condiciones y en envases sin abrir, el producto mantiene su estabilidad durante 24 meses.

### ADVERTENCIAS

Producto para uso profesional.

Las obligaciones de marcado no están vinculados a la naturaleza intrínseca de un dato del producto, sino al empleo por el que un específico material es utilizado: antes de efectuar la orden a Kimia, es el cliente que se encargará de mostrar todos los papeles disponible a la dirección de obras para que establezca si los materiales son apropiados (en términos de certificaciones de aplicación) en relación al empleo al que están destinados. Las obligaciones de marcado no están vinculados a la naturaleza intrínseca de un dato del producto, sino al empleo por el que un específico material es utilizado: antes de efectuar la orden a Kimia, es el cliente que se encargará de mostrar todos los papeles disponible a la dirección de obras para que establezca si los materiales son apropiados (en términos de certificaciones de aplicación) en relación al empleo al que están destinados.

La información y los requisitos que indicamos en esta Ficha Técnica se basan en nuestro conocimiento y experiencia actuales y deben considerarse, en todo caso, puramente indicativos. No pueden implicar ninguna garantía por nuestra parte sobre el resultado final del producto aplicado y deben ser confirmadas mediante exhaustivas aplicaciones prácticas; por lo tanto, el usuario debe probar la idoneidad del producto para la aplicación prevista y su propósito. Los usuarios siempre deben consultar la versión más reciente de la ficha técnica local del producto.