

Kimitherm ALU Start

ST3-0221

Perfil inicial de aluminio



DESCRIPCIÓN

Kimitherm ALU Start es un perfil inicial, con una sección final preparada como un goteo.

Disponible en diferentes tamaños según el grosor de los paneles aislantes.

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

EMPLEOS

Kimitherm ALU Start está estilizado como un elemento de partida horizontal para la instalación de paneles aislantes durante la unión a la pared en sistemas de revestimiento externo.

ALMACENAMIENTO

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

Medidas [mm]	Envases	Paleta
60 x 2500	25 m	925 m
80 x 2500	25 m	1175 m
100 x 2500	25 m	800 m
120 x 2500	25 m	400 m

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.