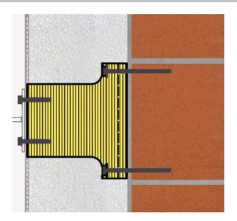
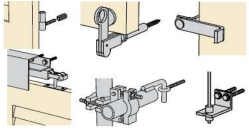
Ficha técnica

Soporte PU rectangular Eco-Fix TK





- El soporte rectangular TK es adecuado para el montaje de objetos más pesados en fachadas con sistema SATE: pasamanos, anclajes para andamios, contraventanas plegables (bisagra en la parte superior, bloque, elemento de retención/guillotina), lámparas y señales luminosas, contraventanas correderas, toldos verticales, tendederos.



- Material extremadamente resistente y con valores bajos de conductividad térmica.
- Posibilidad de cargas más altas, sujeción segura.
- La solución completa queda cubierta por un sistema de mortero-malla-mortero y acabado final.
- Versatilidad: adecuado para los espesores pares de aislante, desde 80 hasta 400 mm.
- Con tuercas de doble rosca Ø16 mm., L=30 mm. para tornillos de M8 o Ø18,5 mm., L=30 mm. para tornillos de M10.

	Ancho: 70 mm.
Medidas	Altura: 220 mm.
	Altura zona de anclaje: 140 mm.
Espesor	80 / 100/ 120 mm.
Material	PU
Densidad	450 kg/m³
Conductividad térmica	0,080 W/mK
Capacidad de carga	hasta 100 kg.

Las indicaciones y datos técnicos que aparecen en esta ficha están basados en nuestra experiencia y certificaciones vigentes, declinando toda responsabilidad por consecuencias derivadas de una utilización inadecuada. Por ello, nuestra garantía se limita exclusivamente a la calidad del producto suministrado. Esta ficha técnica podrá ser actualizada sin previo aviso.

regarsa