

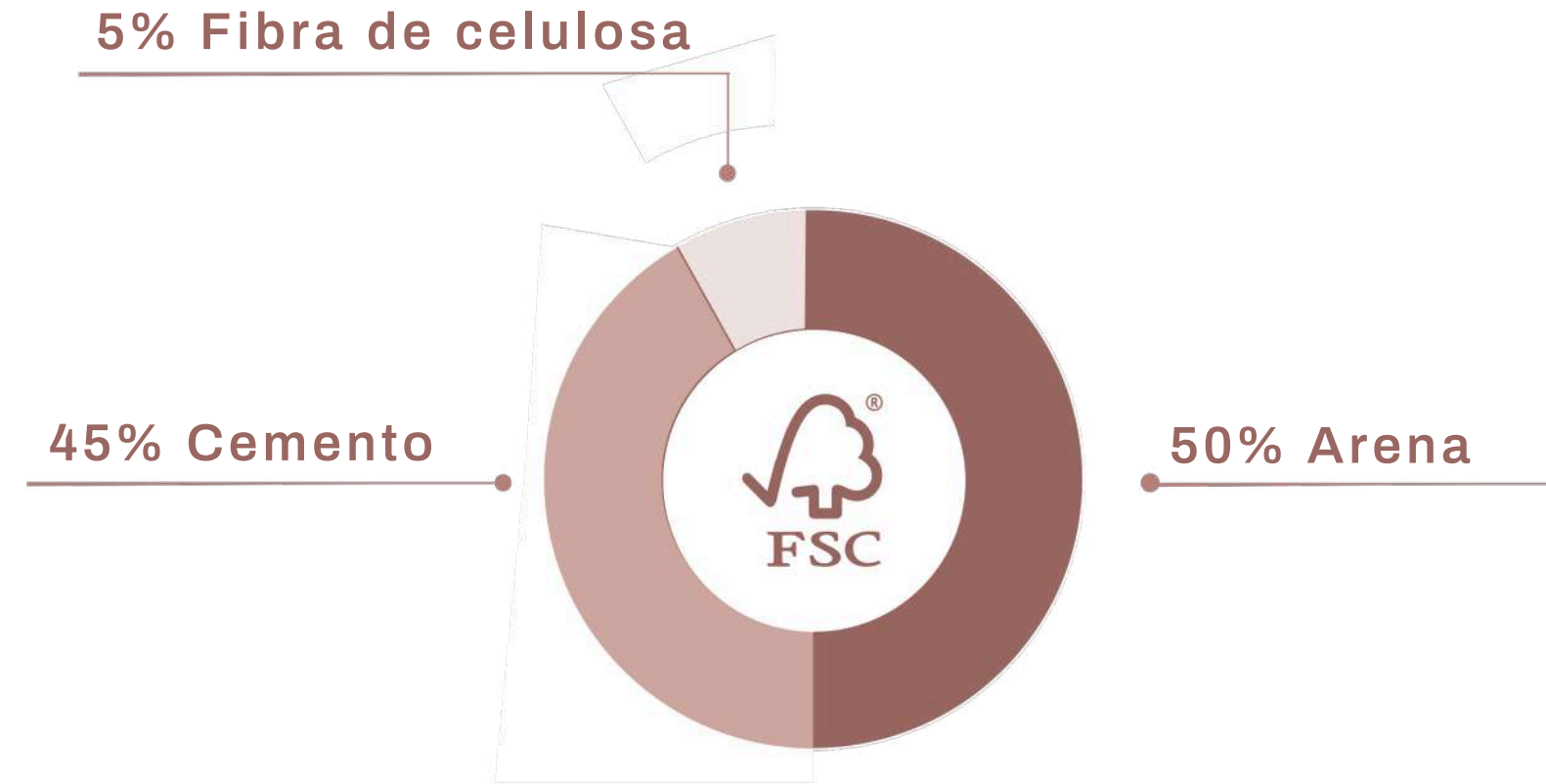
arkos

EQUITONE

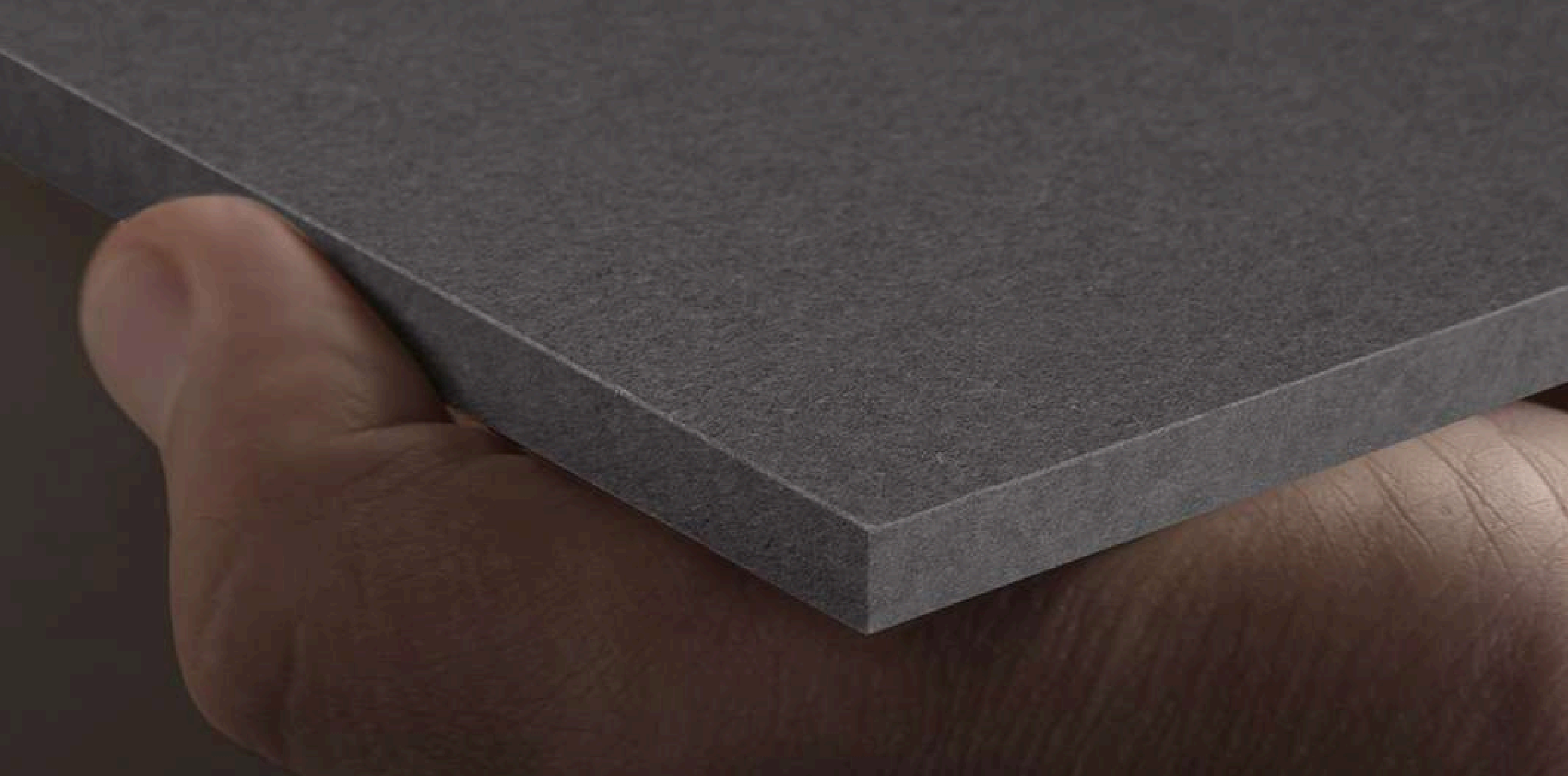
PANELES DE FIBROCEMENTO DE ALTA
DENSIDAD PARA EXTERIORES E INTERIORES



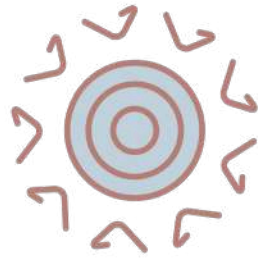
Características



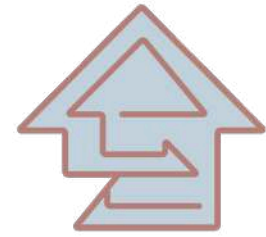
Paneles de fibrocemento de alta densidad y gran flexibilidad de diseño. Al estar coloreados en masa, permiten resaltar la textura y el color aplicado. Se trata de un material con gran resistencia a los factores externos.



Características



Protección UV



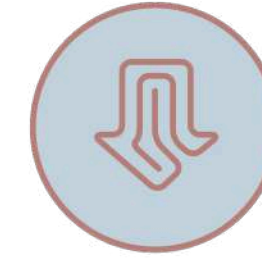
Alta durabilidad.



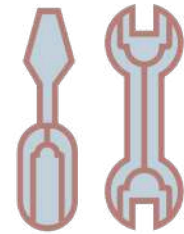
Apropiado para cualquier tipo de clima.



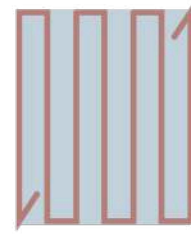
Responsabilidad ambiental



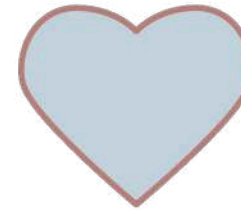
Instalación sencilla



No es necesario mantenimiento



Producto sostenible



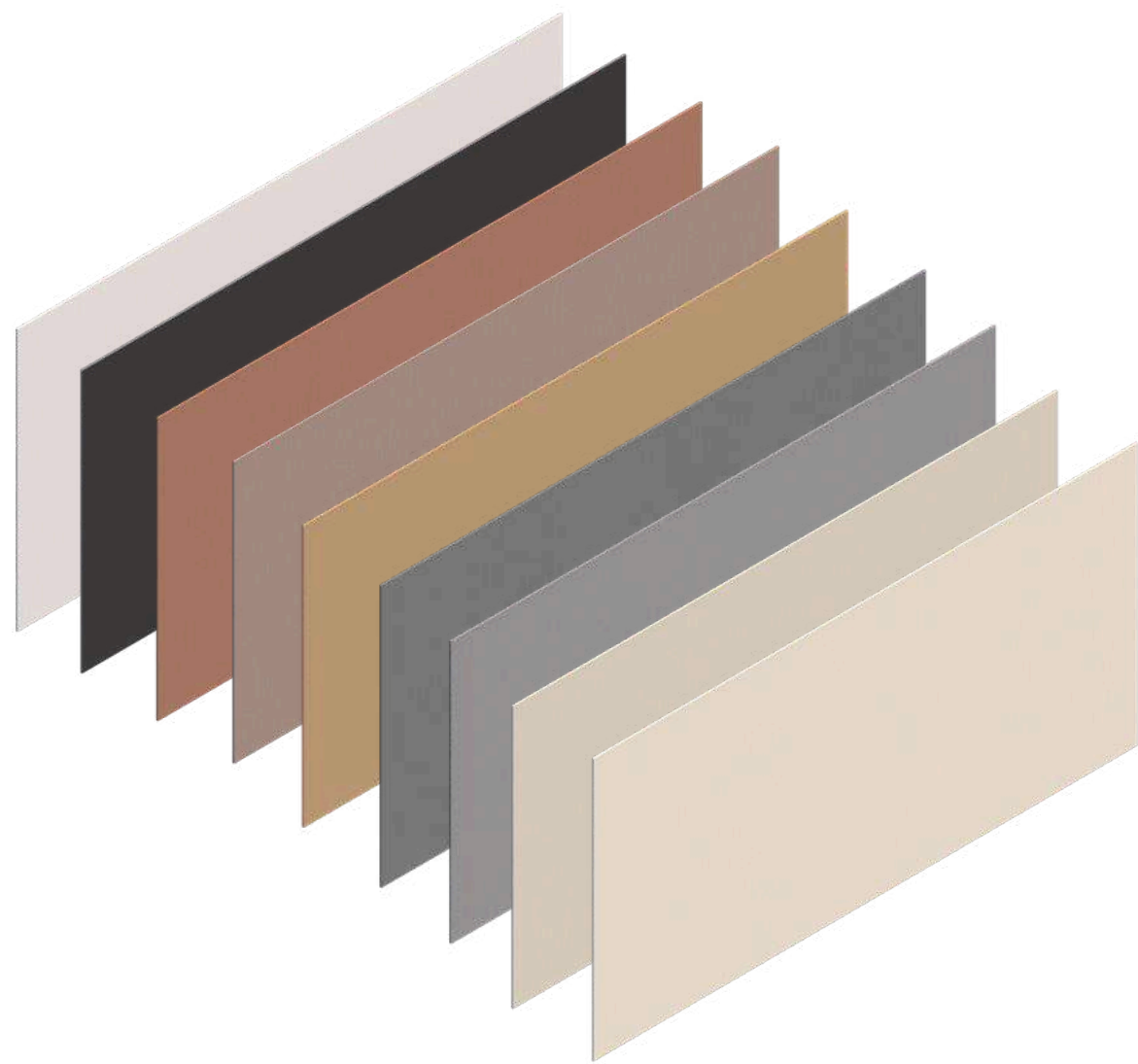
Vida útil superior a 20 años.



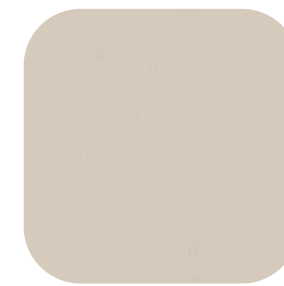
Garantía de diez años

EQUITONE

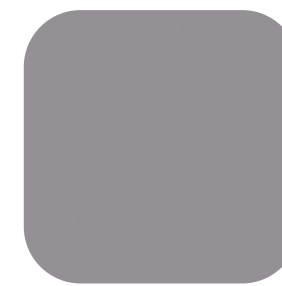
COLORES DISPONIBLES



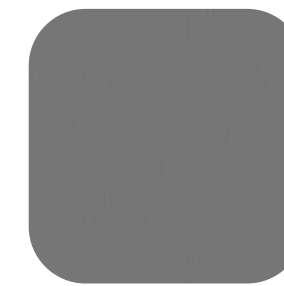
TE00



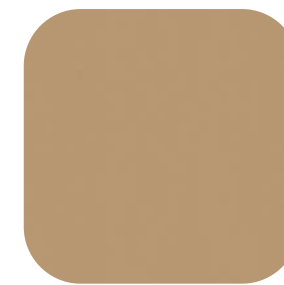
TE10



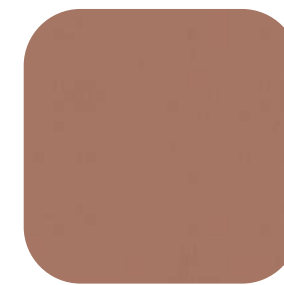
TE15



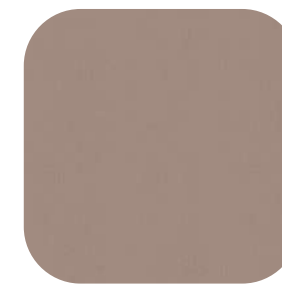
TE20



TE30



TE40



TE60



TE85



TE90

EQUITONE

DIMENSIONES, Espesores, peso

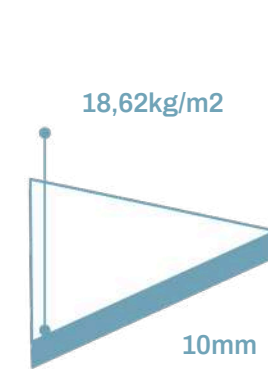
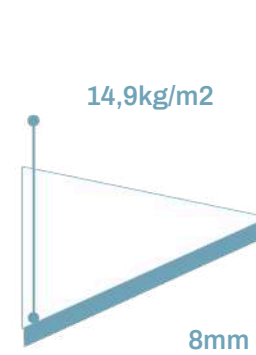
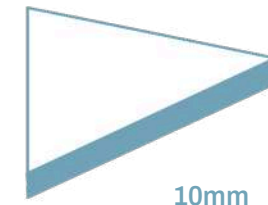
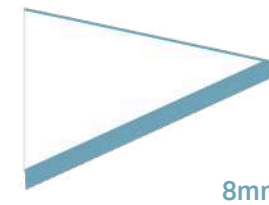
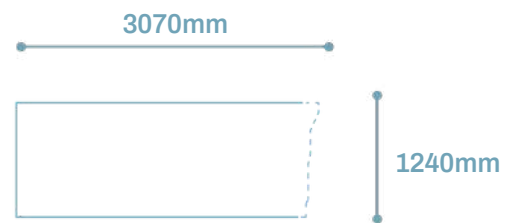
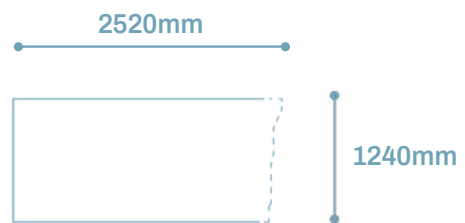
Rectificado. Con corte
de 2500 mm



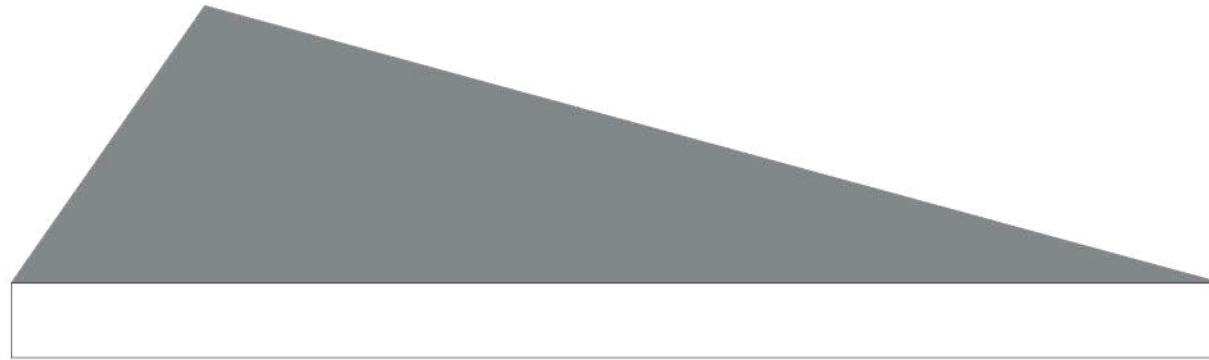
Sujeto a requisitos



Sin modificar. Sin eliminar.



EQUITONE



46kg/placa
Consultar Precios

EQUITONE

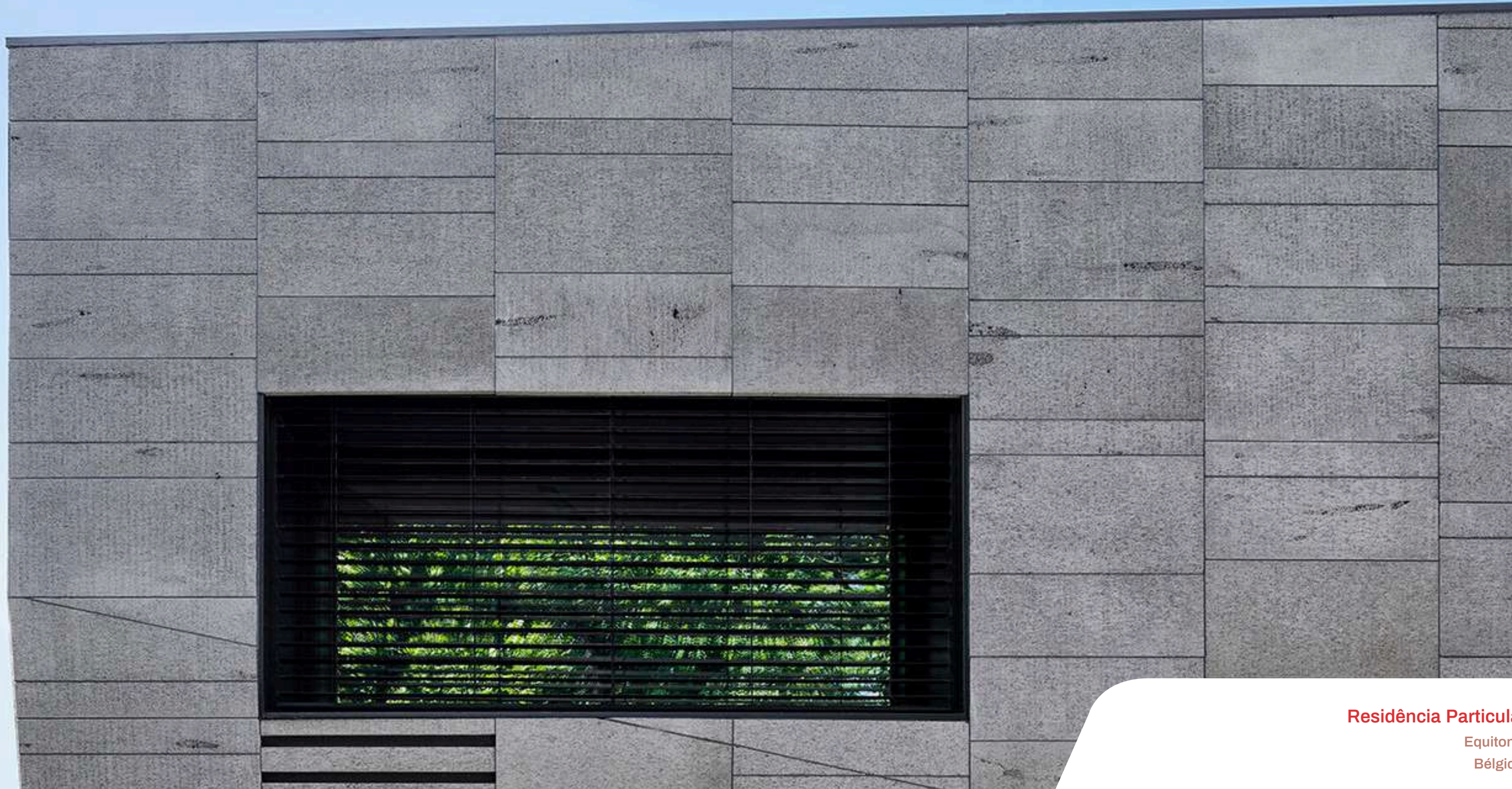
PROYECTOS RESIDENCIALES



Residência Particular

Equitone
Inglaterra





Residência Particular

Equitone

Bélgica





Residência Particular

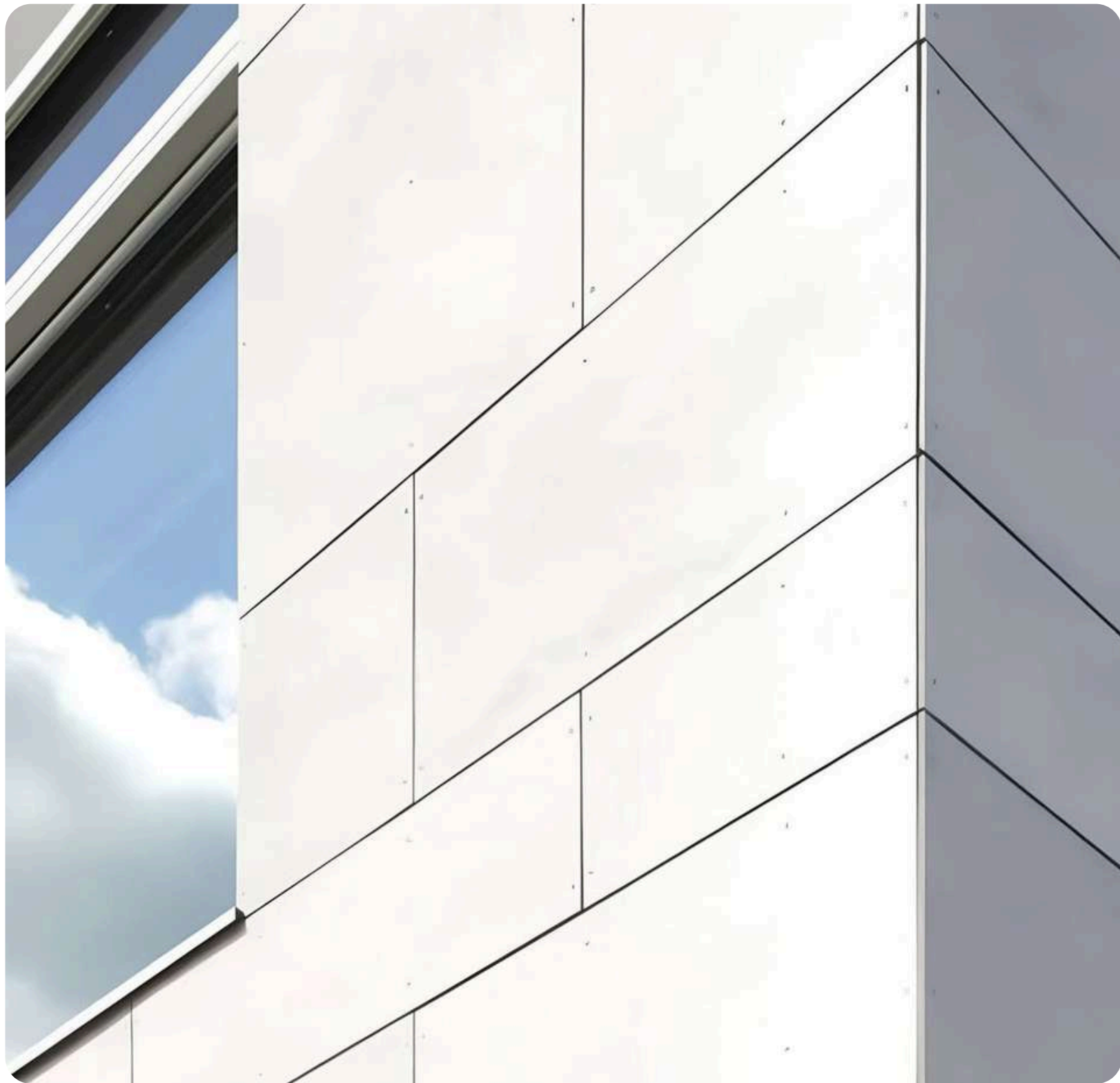
Room11 architects

Equitone

Austrália



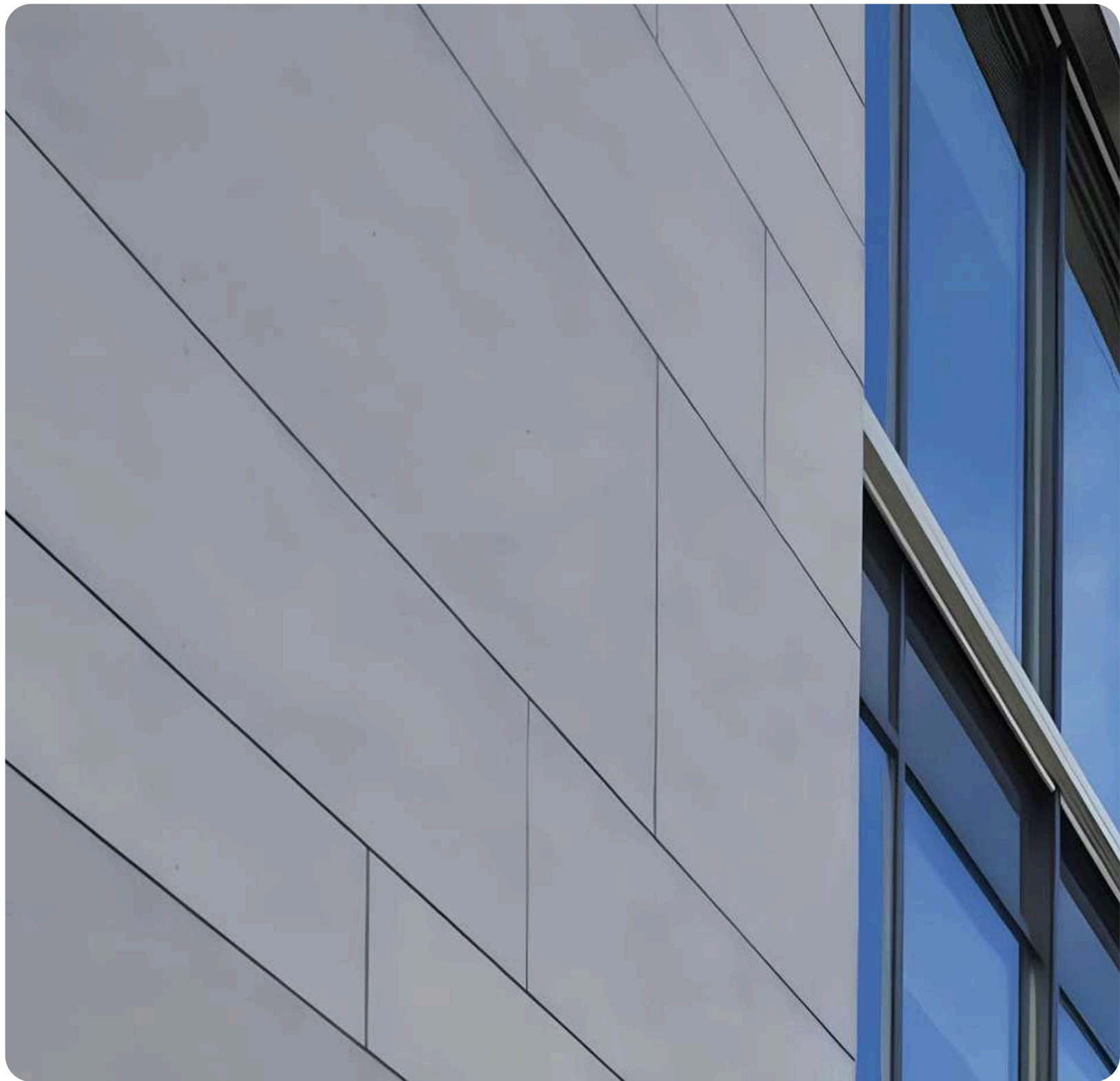




Residência Particular

Equitone

Irlanda





Casa GZ
Studio CL
Colina, Chile









Residência Particular

Equitone
Colômbia





Residência Particular

Equitone
Colômbia





Residência Particular

Equitone
Inglaterra







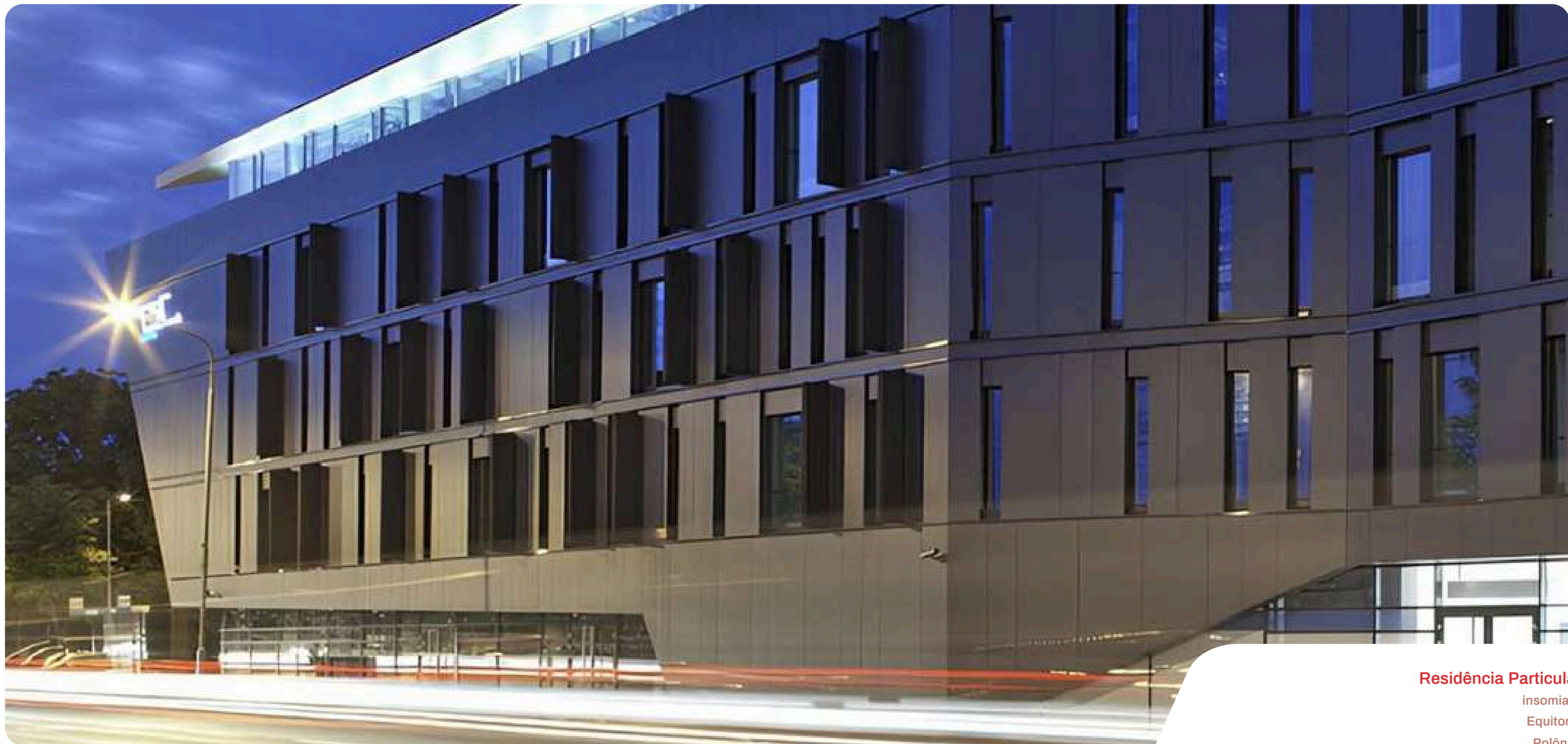
Residência Particular

F/M.P.OArquiteturaeUrbanismo

Equitone

Campo Grande, MT, Brasil



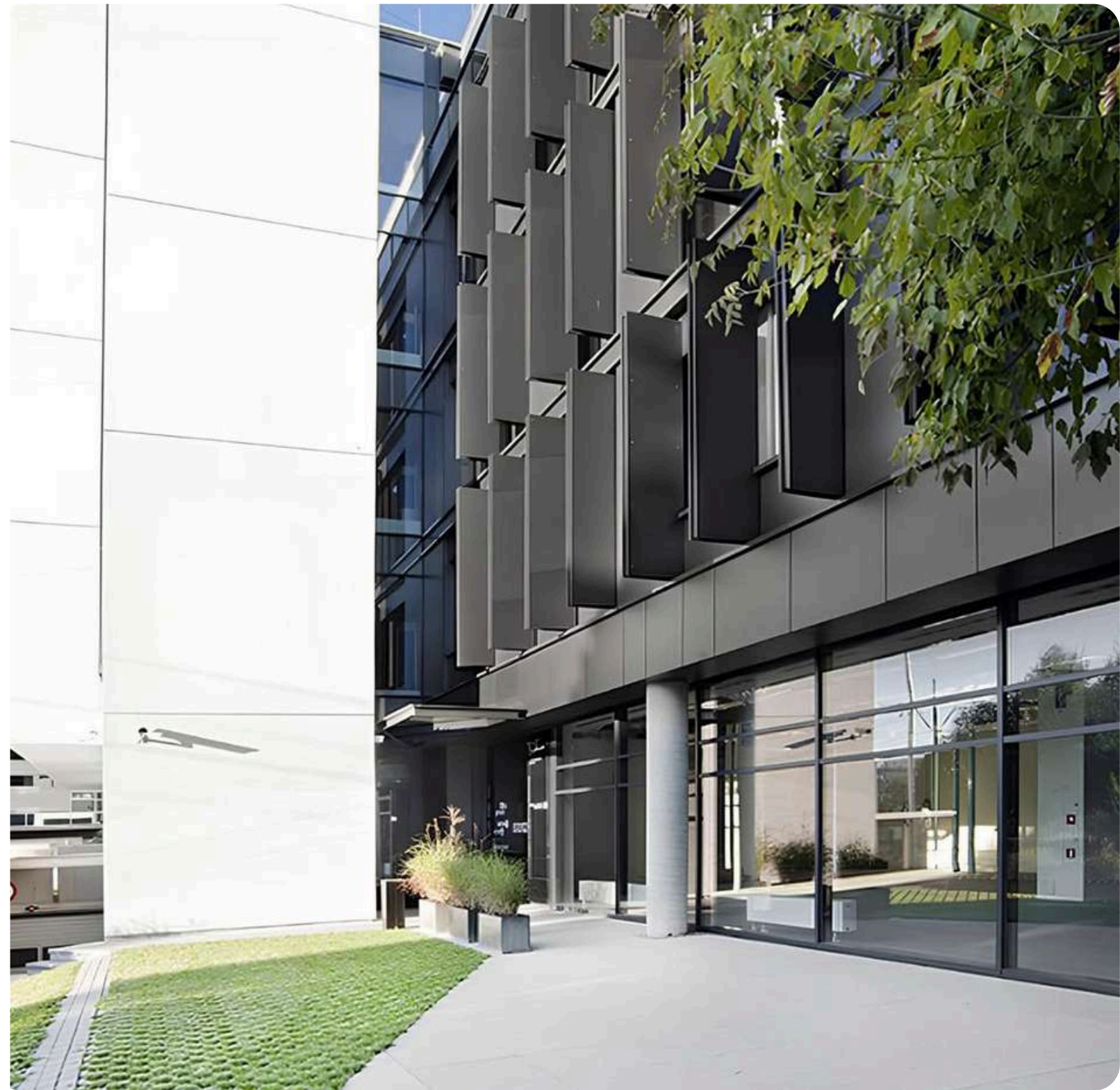


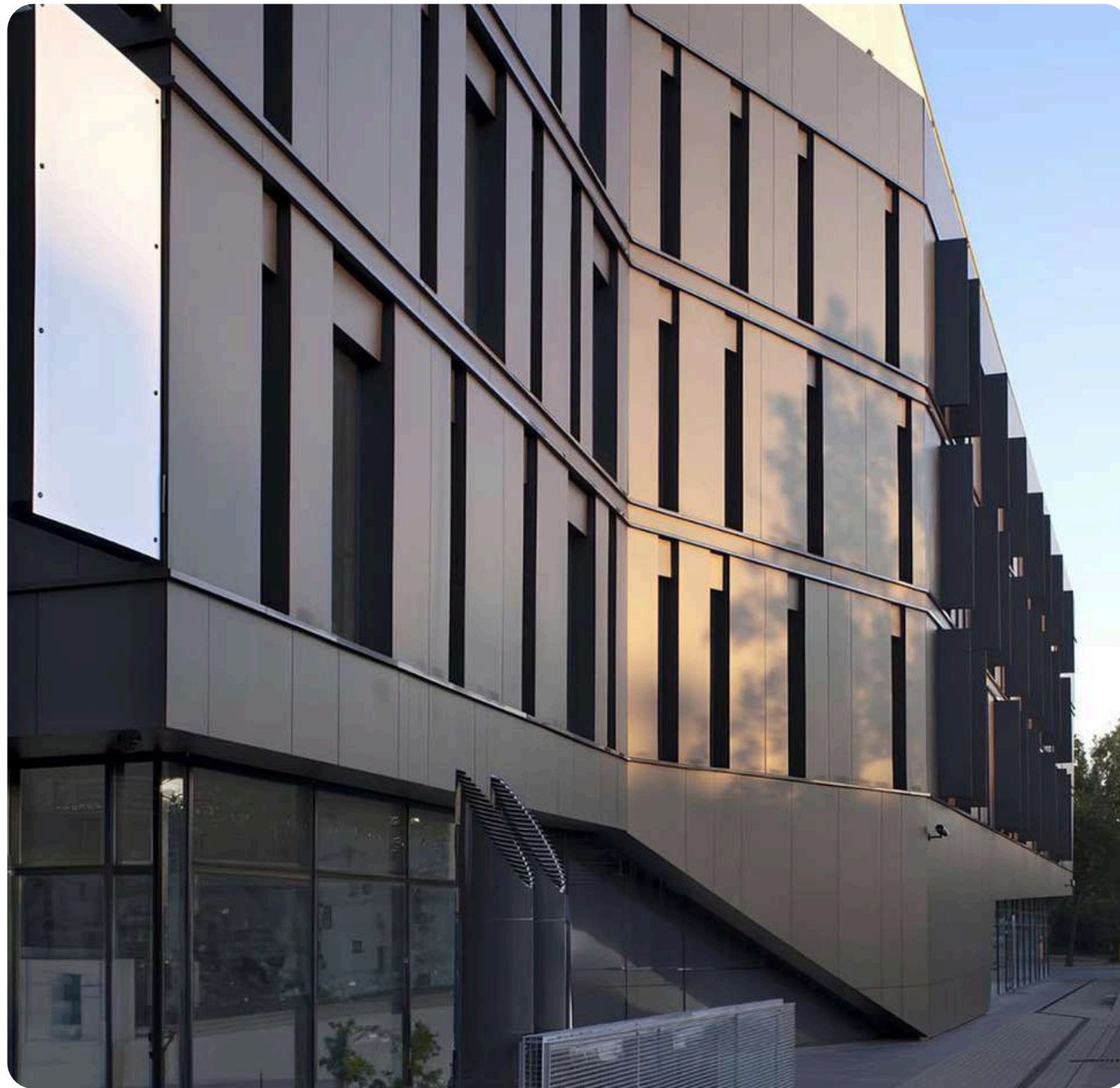
Residência Particular

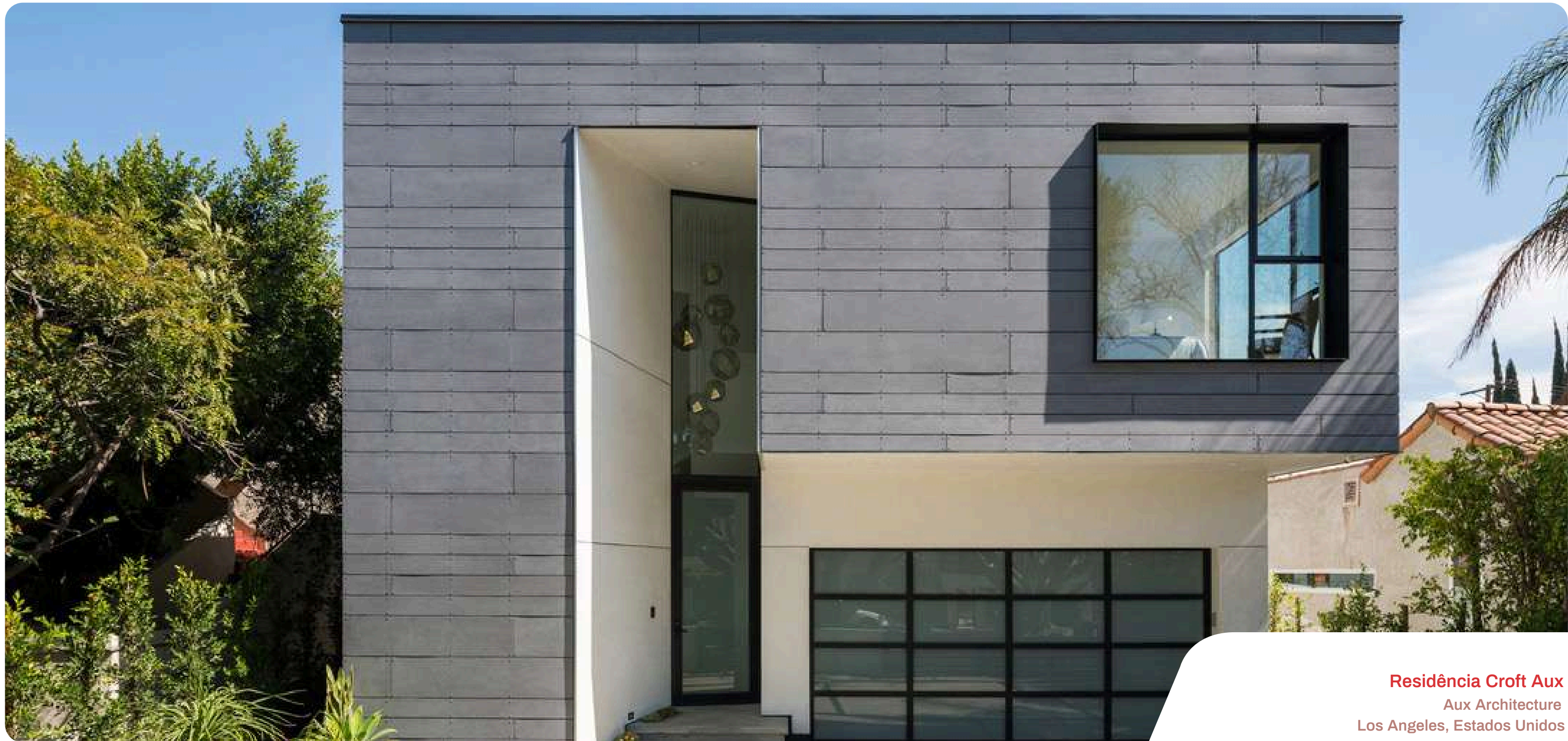
insomia.pl

Equitone

Polônia







Residência Croft Aux
Aux Architecture
Los Angeles, Estados Unidos



EQUITONE

PROJETOS COMERCIALES



Complementi Móveis
Seferin Arquitetura
Rio Grande do Sul, Brasil





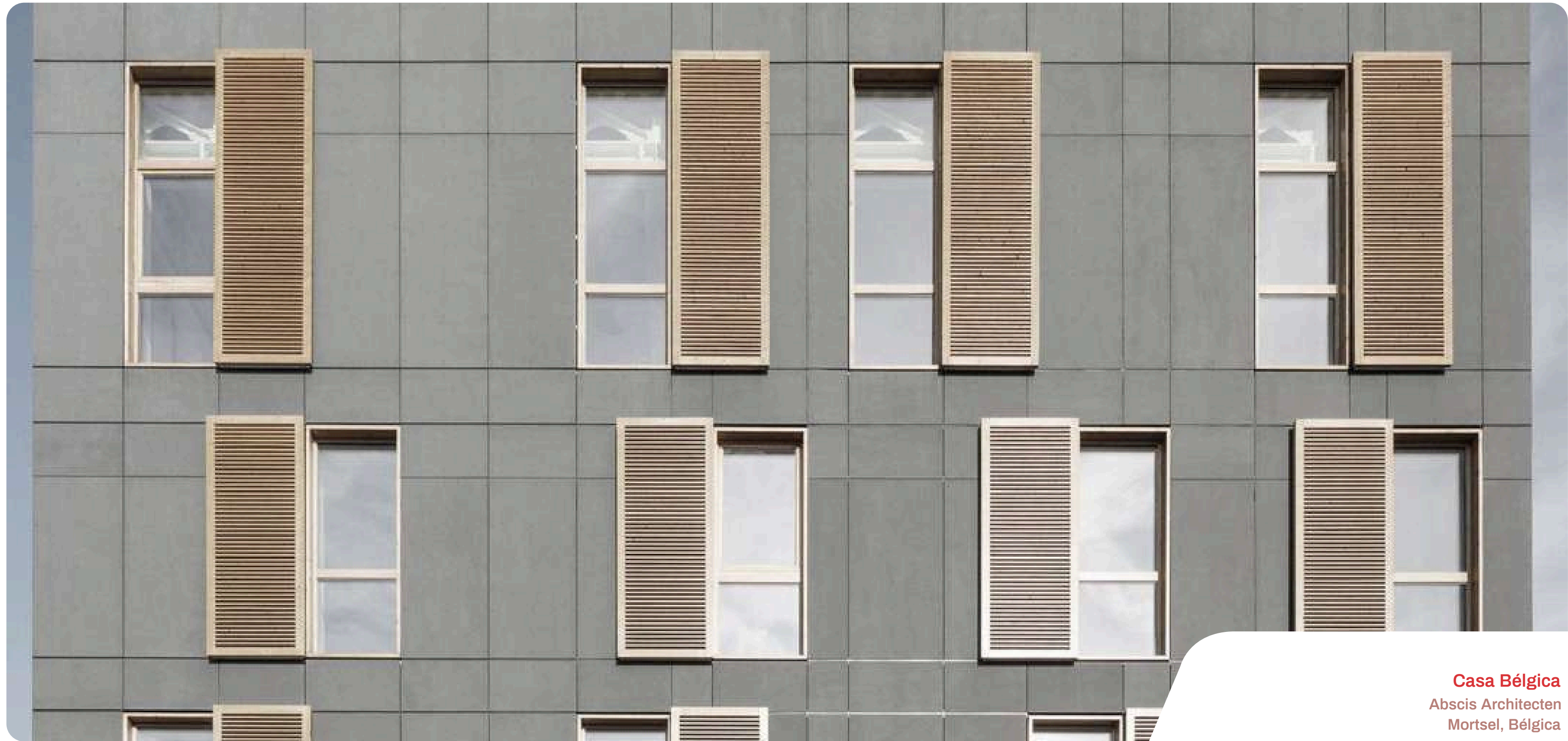


Banheiro público em Cahir
Deaton Lysaght Architects
Cahir, Irlanda



EQUITONE

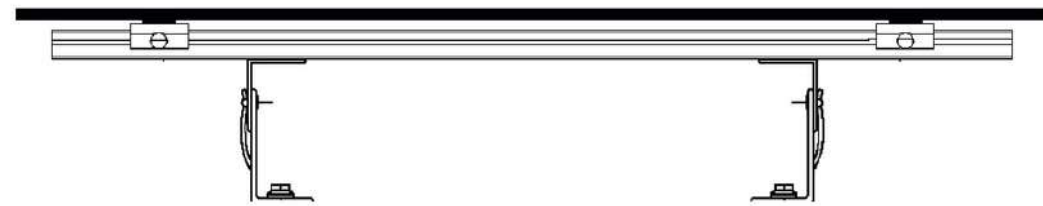
EDIFICIOS



Casa Bélgica
Abscis Architecten
Mortsel, Bélgica

EQUITONE

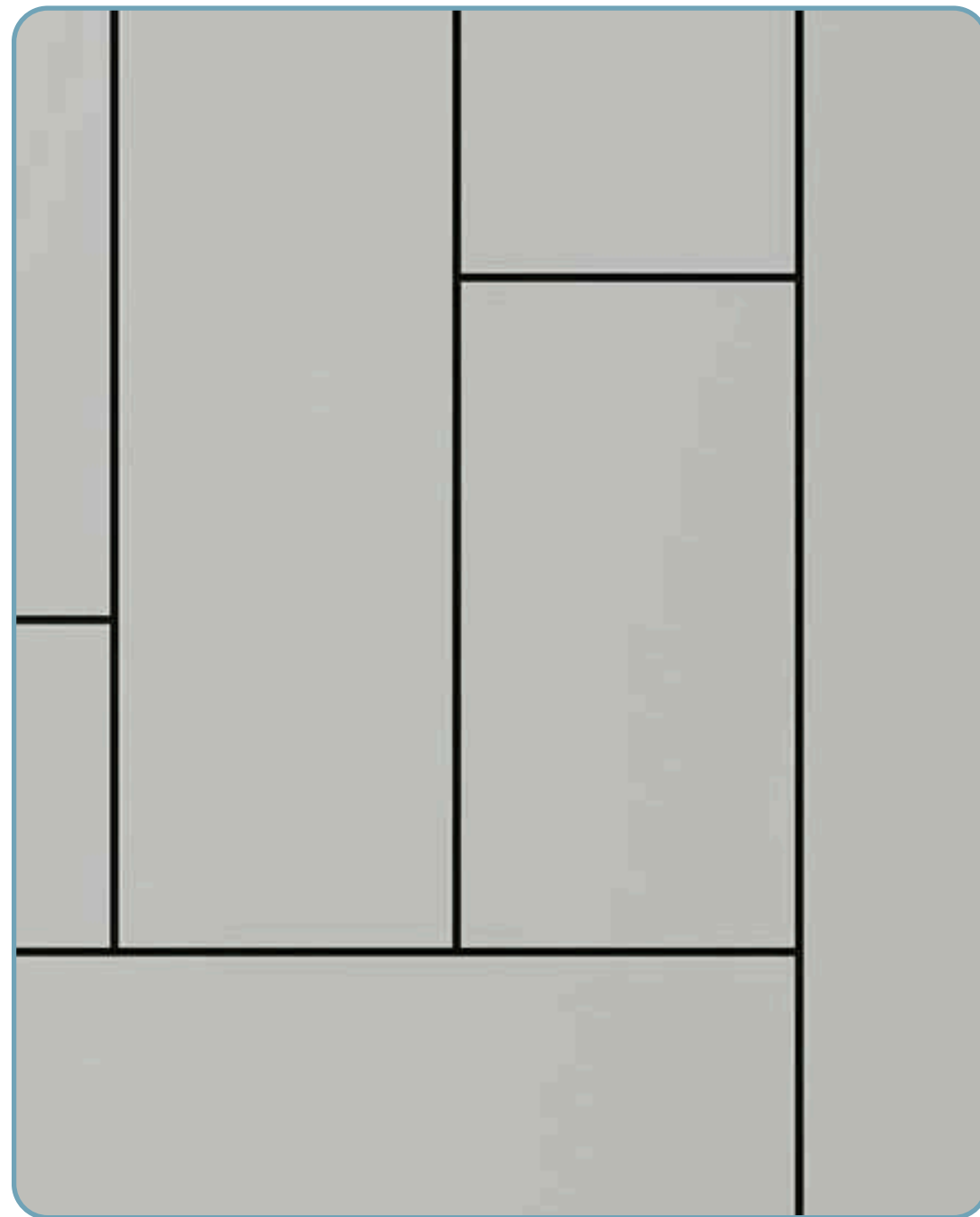
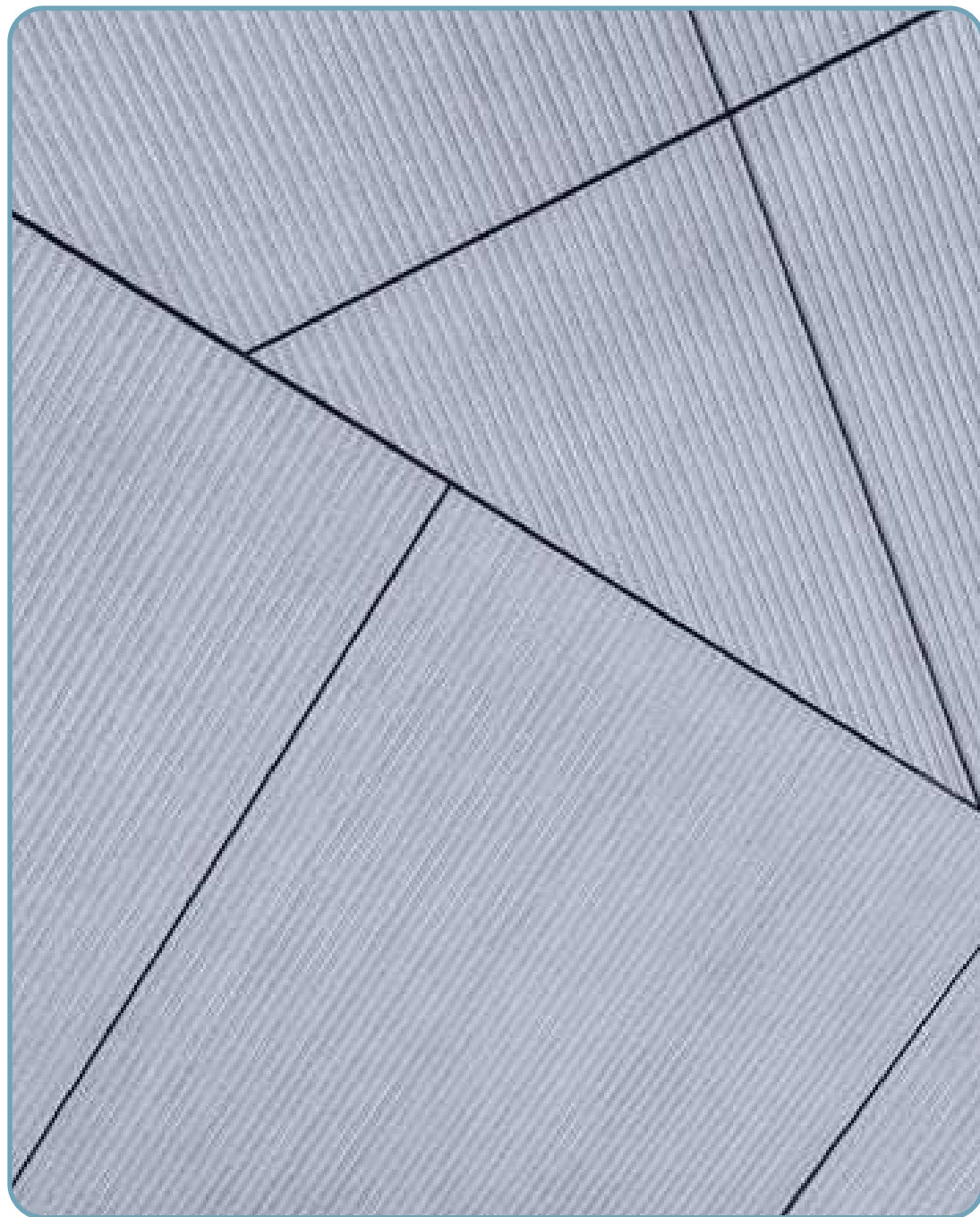
SISTEMA DE FIJACIÓN



FIJACIÓN INVISIBLE



FIJACIÓN A LA VISTA



EQUITONE

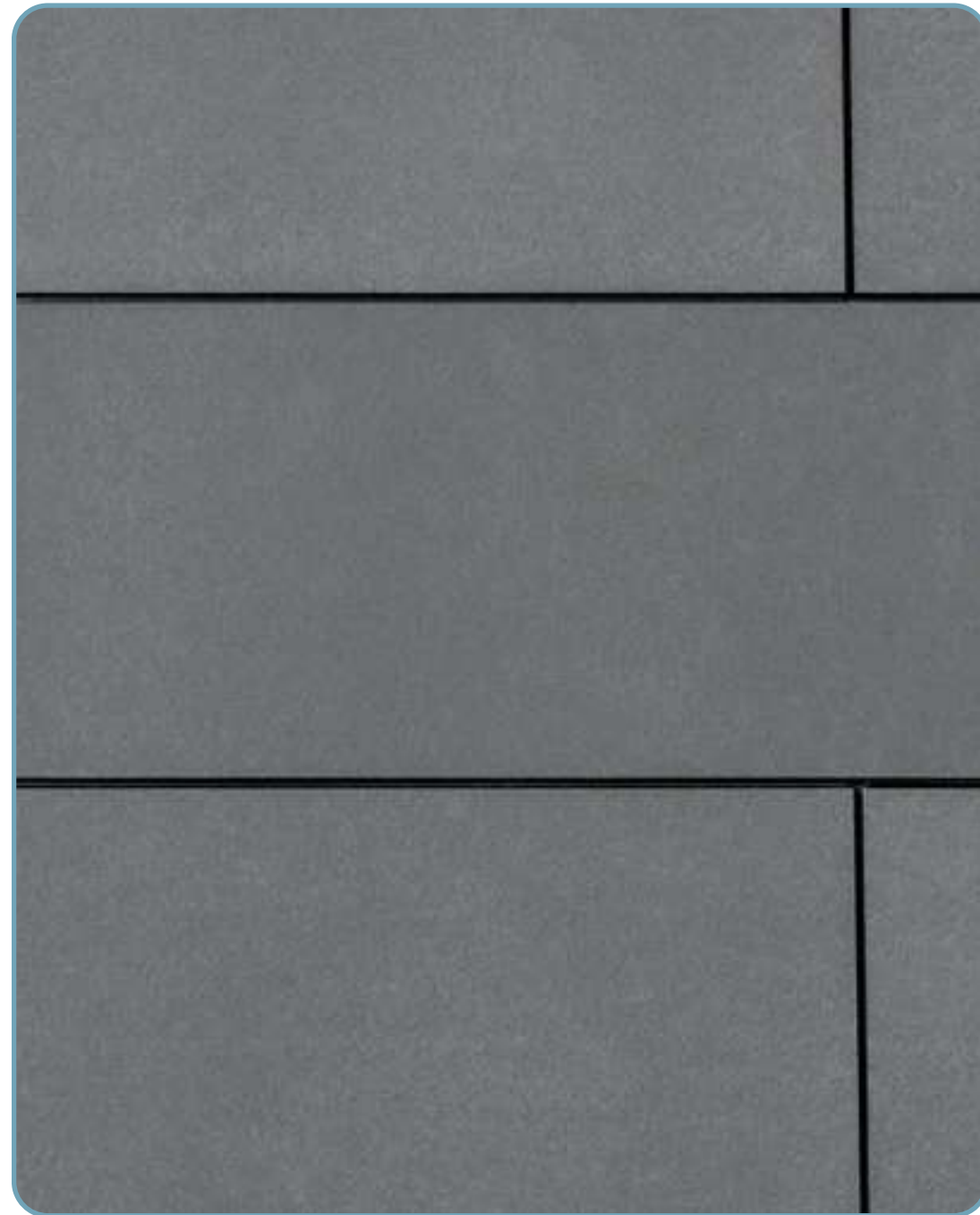
DETALLES - ENCUENTROS



EQUITONE

JUNTAS

Abierto y superpuesto.



EQUITONE

JUNTAS
Oculto y desvío



EQUITONE

APLICACIONES DIFERENCIADAS
Perforaciones y cortes personalizados.



EQUITONE

APLICACIONES DIFERENCIADAS
Aplicaciones para techos.

EQUITONE

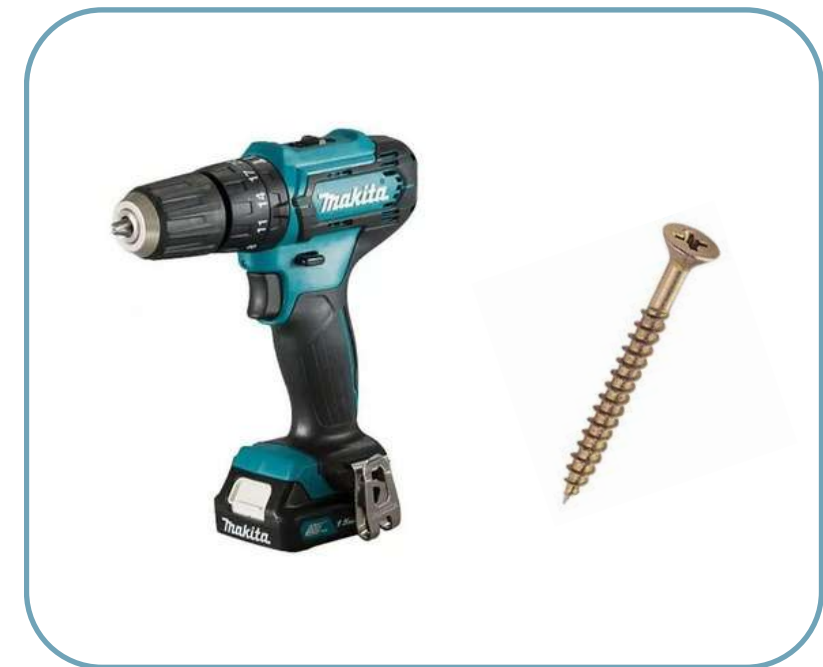
HERRAMIENTAS DE MONTAJE



CORTADORA DE DISCO
CIRCULAR



DISCO CIRCULAR PARA
TRABAJAR LA MADERA



DESTORNILLADOR Y TORNILLO
PERFORADOR DE CABEZA PLANA

EQUITONE

RECOMENDACIONES PARA EL USO Y MANTENIMIENTO

No golpee el material durante la descarga y manipúlelo con cuidado durante el transporte.

Almacene el producto sobre palés o bases firmes, uniformes y rígidas. No exceda las 40 unidades en vertical al apilarlo ni coloque objetos pesados sobre el producto almacenado.

Protéjalo de la intemperie con materiales opacos: polietileno negro, cartón o materiales similares, asegurando una ventilación continua. En caso de contaminación, limpie de inmediato retirando cualquier sustancia derramada. No utilice productos abrasivos ni frote. Humedezca con agua caliente y séquelo con un paño suave. Se puede lavar a presión, con una presión máxima recomendada de 1100 PSI. Tome siempre las precauciones de seguridad necesarias y evite dañar el material.

AMANTES DE LA BUENA ARQUITECTURA

arkos

 arkos.paraguay



arkosparaguay@gmail.com