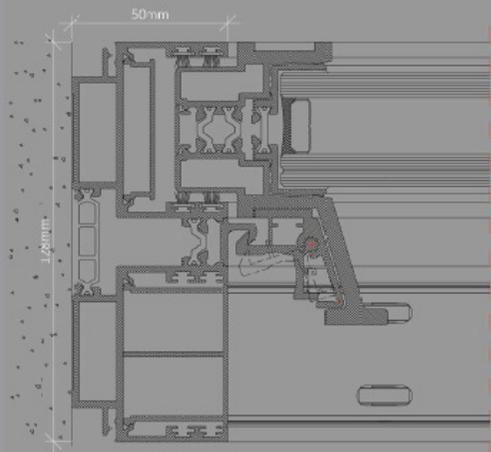


Slim Innovation



ALUSYS®

Características técnicas

Permeabilidade ao ar
EN 1026:2000; EN 12207:1999

Classe 4

Estanquidade à água
EN 1027:2000; EN 12208:1999

Classe 8A

Resistência ao vento
EN 12211:2000; EN 12210:1999; EN 12213:1999/AC:2000

Classe A4

Transmissão térmica
Consultar características de vão em estudo.

Desde **1,26** $W/(m^2K)$

Redução sonora
ISO 11140-1:2010; ISO 10140-2:2000
ISO 11140-4:2010; ISO 117-1:2013

Mínimo **30** (-1;-1;-0;-1) dB
Valores a melhor em função do vidro a utilizar

SILIM INNOVATION é um sistema de folhas deslizantes, projetado com linhas minimalistas e elegantes, para desta forma se adaptar aos vários estilos arquitetônicos, do mais tradicional ao mais moderno, permitindo grandes áreas envidraçadas com uma reduzida expressão de alumínio.

A possibilidade de utilização de perfis, mono-rail, bi-rail, tri-rail e quacri-rail, dão ao sistema um vasto número de possibilidades de tipologias.

A utilização de multi-rolamentos proporciona uma movimentação suave e controlada da folha.

As características do sistema são a opção mais adequada para o mercado de moradias e construção de alta qualidade, com design moderno, pois apresenta níveis de isolamento térmico e atenuação acústica elevados.

SLIM INNOVATION - Traga para o interior o melhor do exterior.

