



Certificados e Ensaio WS50

WS50

WS50 Fachada muro cortina solução tradicional

NORMA
EN
14351-1:2006



2750 x 6250



Permeabilidade ao Ar

AE (750 Pa)



Estanquidade á Agua

RE₁₀₅₀ (1050 Pa)



Resistência á acção
do Vento

APTO (1529,5 KN/m² - 1500 Pa)



Coefficiente de transmissão
Térmica

2,89W/(m²k)

U_{s,t} (U_w) Vidro 6/12/4+4



Desempenho Acústico

32 (-2;-5) dB

R_w (C;C_{tr}) Vidro 6/12/4+4



Estanquidade á Agua sob
pressão dinâmica

27 minutos

P max = 1500Pa

P min = 500Pa



Certificado Nº 132180
Certificado Nº 206114

Premeabilidade ao Ar UNE-EN12153:2000
Estanquidade a agua sob pressão estática UNE-EN1255:2000
Resistência á acção do vento UNE-EN12179:2000
Estanquidade a aqua sob pressão dinâmica e protecção de aqua ENV13050:2000