

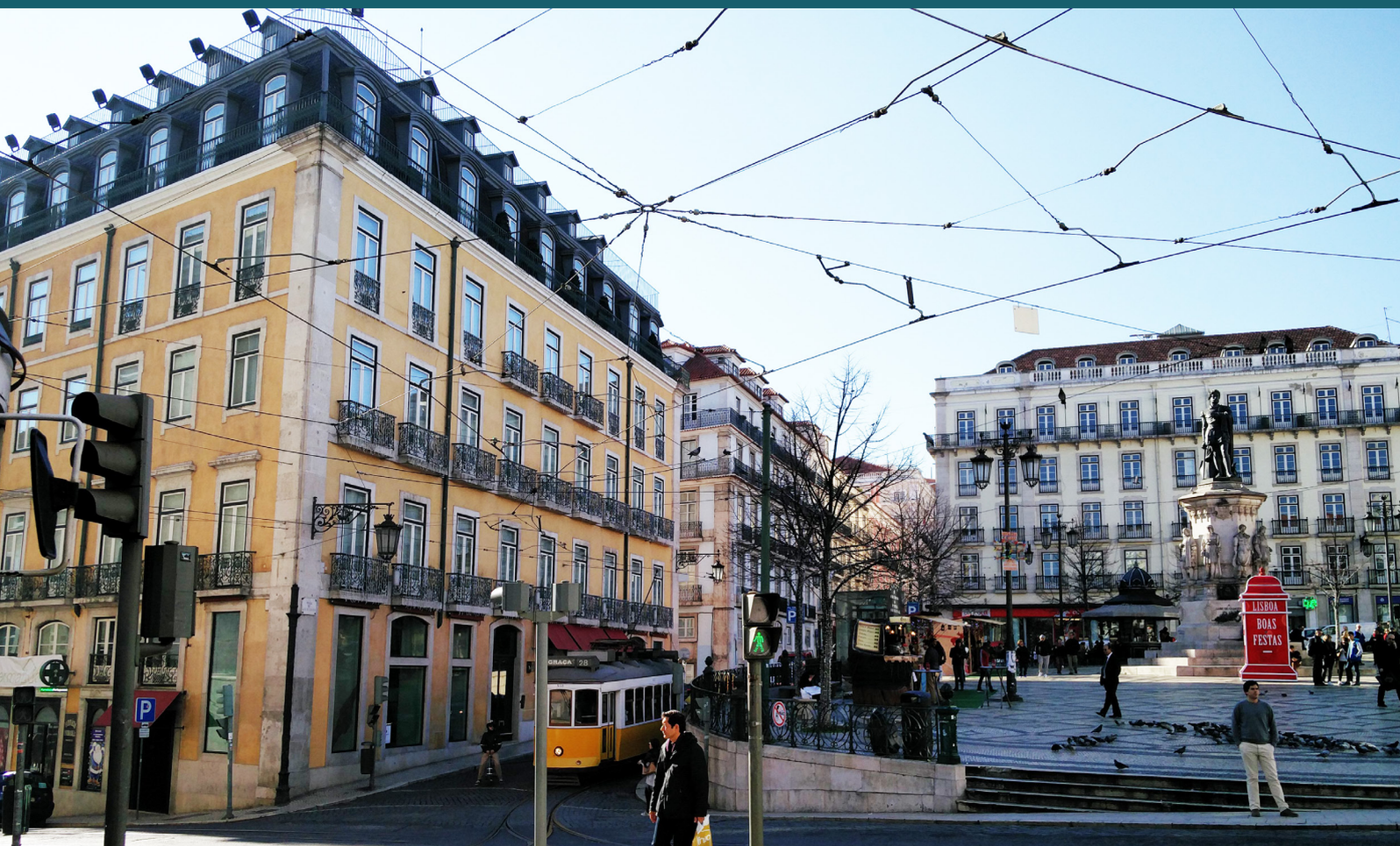


MR IV 78

A **Janela de madeira MR IV 78** é uma janela que garante um elevado desempenho quando submetida a exigentes condições climáticas, sejam elas originadas pelo vento, pela chuva ou pela temperatura.

A **Janela de madeira MR IV 78** é indicada para projetos de reabilitação de edifícios históricos e para a renovação ou construção de edifícios contemporâneos.

A **Janela de madeira MR IV 78** resulta de uma estreita cooperação entre a Mestre Raposa e os Engenheiros da ITeCons, Universidade de Coimbra que ao ensaiarem a nossa Janela MR IV 78 nos confirmaram o que esperávamos. Os resultados obtidos em ensaio pela nossa Janela “foram os melhores resultados obtidos até hoje em Portugal para uma janela feita de madeira”.



Mestre Raposa Portas e Janelas

MR - Sistemas de Construção Modernos, Lda.

Tel: +351 289 355 420 - info@mestreraposa.com

Quatro Estradas, E.N. 125, 8100-321 Loulé

www.mestreraposa.com



Janela de Madeira **Mestre Raposa MR IV 78.**

Profundidade do quadro	78 mm
Profundidade da folha	78 mm
Espessura máxima do Vidro	40 mm
Sistema de Abertura	Batente, Oscilobatente, ou outras a pedido.
Composição do Perfil	Pinho (3 lamelas auto-coladas)
Pingadeira	Perfil em alumínio revestido a madeira
Ferragens	GU, Maco ou Roto
Cores disponíveis	RAL, ou outras a pedido
Permeabilidade ao Ar	Classe 4
Estanquidade à Água	Classe 5A
Resistência ao Vento	Classe C3
Coefficiente de Transmissão Térmica $U_w(W/(m^2 \cdot ^\circ C))$	1.35 ($U_g(W/(m^2 \cdot ^\circ C)) = 1.10$)
Valores de performance calculados com base em ensaio realizado em janela com 1.23m x 1.48m, e resultados obtidos de acordo com as metodologias preconizadas nas normas ISO 10077-2:2012, ISO 10077-1:2006, EN 1026:2016; EN 12207:1999, EN 1027:2016; EN 12208:1999, EN 12211:2016; EN 12210:2016. Ensaíos realizados por ITeCons, Universidade de Coimbra.	

Para mais informações contacte o nosso departamento de apoio a projectos.

Quatro Estradas, E.N. 125, 8100-321 Loulé
Tel: +351 289 355 420 - info@mestreraposa.com

