

# Porta Seccionada Residencial

## Canelado Woodgrain



### Painel Sandwich

- Painel sandwich em secções de 500mm ou 610mm de altura útil e espessura de 40mm. Interior em poliuretano expandido de alta densidade e isento de CFC's
- Encaixe anti-dedo prevenindo qualquer hipótese de entalamento durante a operação do portão
- Vedante em EPDM embutido no macho do painel
- Chapas de reforço em aço galvanizado, inferior e superior, no interior do painel
- Grande isolamento térmico e acústico

### Face Exterior

- Chapa de aço de 0,6mm pré-lacada e com tratamento anti-oxidação
- Padrão liso e textura fina

### Face Interior

- Chapa de aço de 0,4mm pré-lacada e com tratamento anti-oxidação
- Padrão canelado fino e textura 'stucco'
- Puxador opcional

### Cores Standard

	RAL 9010 (Branco)
	RAL 1015 (Creme)
	RAL 9006 (Cinza Prata)
	RAL 9007 (Cinza Claro)
	RAL 7011 (Cinza Escuro)
	RAL 7016 (Antracite)
	RAL 6005 (Verde Musgo)
	RAL 6009 (Verde Escuro)
	RAL 8014 (Castanho Sépia)
	RAL 8017 (Castanho Chocolate)
	RAL 5010 (Azul)
	RAL 3000 (Vermelho)

## O que torna os nossos portões únicos?

### Características Técnicas

**Espessura** 40mm  
**Densidade**  $\pm 45\text{kg/m}^3$   
**Força de aderência**  $\pm 0,10\text{ MPa}$   
**Resistência à compressão**  $\pm 0,13\text{ MPa}$   
**Módulo de elasticidade em compressão**  $\pm 2,68\text{ MPa}$   
**Condutibilidade térmica**  $\pm 0,14\text{ W/mk}$   
**Teor de células fechadas**  $\pm 94\%$