

VARANDA



Modelos

Varanda

- Telhado pré-montado na oficina, foto e vídeo para confirmar a viabilidade e a qualidade do acabamento.
- Telhado plano genuíno com cobertura dupla, painel sandwich em aço CE de 100 mm, lâ de vidro de 50 mm e painel sandwich de 30 mm com reforço de inclinação de 1 a 4%.
- Persiana de rolo com lâmina de 50 mm, comando por rádio e controlo remoto multicanal
- Iluminação Led interior e exterior - controlo de luminosidade, ligar/desligar e regulação por rádio.
- Caixilharia RPTH CONSENSUS II, com vidros 4.20.4 de borda quente, gás argon, trilho triplo, folha minimalista de 20 mm com reforço, até fecho de 3 pontos com opção C.
- Cumeeira perimetral/papel de barro.
- Cumeeira perimetral/placa de ombro com sistema de suporte de alinhamento.
- Caixa de estores perimetral.
- Preparação de escoamentos de água na caleira, 2 saídas por canto na fachada.
- Parafusos de aço inoxidável de classe A2.
- Em conformidade com a RT 2012.
- Os perfis da gama LUMINEAL varanda são obtidos a partir da liga 6060 AGTS em conformidade com as normas NF A50710, NF EN 573.3, NF EN 7585.1, NF EN 755.2, NF EN 12020.1 e NF EN 12020.2.
- Perfis em liga de qualidade de construção n.º 6060 com tolerâncias de níveis de impureza mais rigorosas do que a norma.
- Varanda com estrutura e caixilharia em alumínio.
- Os perfis são designados por qualicoat, qualimarine, qualanod, qualidécór e têm uma garantia de 10 anos.
- A varanda tem uma garantia de 10 anos de acordo com o nosso CGV.





Modelos

Jardim de Inverno Clássico



- Poste e cumeeira 120 x 64 mm
- Caleira 93 x 141 mm
- Viga 80 x 40 mm
- Placa de fixação ao solo



- Policarbonato opalino resistente aos UV de 16 mm com persiana em poliéster, adesivo microperfurado



- Fecho de alumínio sem rutura térmica
- 4.8.4 envidraçamento

Modelos

Jardim de Inverno Contemporâneo



- Poste 100 x 100 mm e Viga de caleira 288 x 100 mm
- Viga 80 x 40 mm
- Inclinação simples oculta
- Placa de fixação ao solo



- Painel em policarbonato opalino resistente aos UV de 16 mm com persiana em poliéster, adesivo microperfurado



- Fecho de alumínio sem rutura térmica
- 4.8.4 envidraçamento



 **GADOOR**
INDÚSTRIAS

 Parque Industrial de Laundos,
Lote 37, 4570-311 Laundos,
Póvoa de Varzim, Portugal

 Tel.: (+351) 252 645 154
 E-mail: info@gador.net