

# EURO INGA ESQUADRIAS DE PVC

---

Av Doutor Luiz Teixeira Mendes, 859  
Zona 04  
Maringá, PR - Paraná 87015000  
Brazil

Telefone : (44) 3029-2770

A Euro Ingá é o primeiro fabricante de portas e janelas usando perfis de PVC Kommerling do norte do Paraná. A aceitação dos seus produtos por arquitetos e demais profissionais da construção deve-se, sobretudo, à sua extraordinária capacidade de isolamento térmico e acústico, à sua adaptabilidade a qualquer desenho e estilo arquitetônico e à imbatível relação qualidade/preço, cumprindo e superando sempre todas as diretrizes Kommerling no que se refere à qualidade, segurança e poupança energética. A Euro Ingá atua também no comércio de móveis sob medida de fabricação Incomap, indústria que atua a mais de quinze anos no mercado, sendo reconhecida por sua inigualável qualidade. Janelas Sistemas de abrir Kömmerling As melhores qualidades do PVC podem ser aproveitadas de forma inigualável com os sistemas de abrir da Kömmerling. Com as diferentes séries de perfis podem ser feitas portas e janelas com toda classe de designs e cores, ao mesmo tempo em que se conseguem as máximas prestações em isolamento (térmico e acústico) e durabilidade. O tradicional sistema de abrir pode ser combinado com o basculante que permite fixar a folha para ventilar sem a necessidade de ter que abri-la completamente. A Kömmerling dispõe de vários sistemas de abrir. Portas de Abertura Lateral Eurofutur Os perfis para o fabrico de portas de entrada estão equipados com reforços de grande inércia. Além disso, os cantos são reforçados com esquadrias soldadas em PVC para melhorar a resistência do caixilho e suportar melhor os esforços a que está submetida à folha da porta. Na parte inferior, o habitual é a colocação de um umbral de alumínio que mantém uma distância mínima da cota do solo, mas que permite o fecho hermético da folha da porta. As portas de entrada podem ser personalizadas com a escolha de diversos elementos de enchimento, ferragens, puxadores, etc. Com uma fábrica e ferragens adequadas, as portas feitas com o sistema EuroFutur® Elegance são capazes de

---

oferecer grande proteção contra o roubo. SF2O sistema SF2 é ideal para aberturas de correr. A versão padrão, tanto de janelas como de portas, pode ser fabricada com uma, duas, três ou quatro folhas móveis. Esse sistema de janelas e portas se caracteriza pela ranhura inclinada do caixilho para se conseguir uma drenagem mais rápida. Outra característica particular desse sistema é a ampla vista panorâmica que pode ser alcançada com medidas de construção difícil de conseguir com outros tipos de aberturas. O reforço aumenta a inércia e garante sua estabilidade e seu perfeito funcionamento. É possível utilizar vidros simples, duplos, de segurança e de isolamento acústico, com espessuras de 3,5 até 23 mm. Rolaplust

Rolaplust é um conceito inovador que reúne três funções essenciais referentes à janela: Esconder a janela atrás de uma persiana enrolável de PVC. Proteção contra insetos, graças a uma mosqueteira enrolável colocada entre o vidro e a persiana. Isolamento térmico e acústico devido à colocação de uma peça de polietileno que se adapta perfeitamente as lamas da persiana. O sistema se adapta tanto para reformas quanto para novas construções e pode ser equipado com manivela ou motor elétrico. Além de ser compatível com as janelas produzidas com perfis Kömmerling, o Rolaplust pode se adaptar as janelas produzidas com perfis de outras marcas, ou materiais como o alumínio ou a madeira. A mosqueteira é fabricada com fibra de vidro recoberta de PVC, o que faz com que seja praticamente invisível. Ela desliza sobre guias laterais e se enrola como uma simples corredera. É fabricada na cor branca ou na cor dos perfis das janelas e portas. Lamas de persianas

Nas construções modernas é necessária à utilização das persianas enroláveis, seja por motivo estético, de isolamento térmico ou de segurança. A função das lamas de persiana Kömmerling é melhorar o isolamento térmico e acústico das persianas. É possível também diminuir o coeficiente de transmissão térmica e o consumo de energia. Além disso, suas dimensões fazem com que seja reduzido o diâmetro de enrolamento e o tamanho da caixa de persiana. Sua elevada resistência a impactos se torna uma eficiente barreira para os fenômenos atmosféricos e ajuda na proteção contra assaltos. Endereço: Avenida Luiz Teixeira Mendes, 859, Zona 04 - Maringá - Paraná - CEP: 87015-000.

[Visite o site](#)  
[E-mail amigo](#)