

vêcronPVC
PORTAS E JANELAS EM PVC

**TECNOLOGIA
E BELEZA**

ESQUADRIAS EM PVC

VÉCRON

A VÉCRON é uma empresa com mais de 25 anos de experiência em diversos projetos, utilizando produtos de alta tecnologia visando uma elevada performance.

Nossa linha de esquadrias de PVC mescla uma produção nacional com uma tecnologia alemã para chegar num produto final de altíssima qualidade.

REFERÊNCIA



Experiência

Com quase duas décadas de trabalho e área técnica com cerca de 25 anos de experiência no segmento, visamos tornar a empresa uma referência no mercado da região.



Qualidade

Desenvolvemos produtos sem dispensar a mais alta qualidade e tecnologia alemã. Atendemos as normas vigentes e oferecemos 10 anos de garantia.



Portfólio

Temos um portfólio de produtos amplo, com diversas linhas de perfis para esquadrias. Além disso, trabalhamos em todas etapas do processo produtivo.



Atendimento

Oferecemos atendimento técnico especializado e estamos disponíveis para auxiliar nossos clientes em qualquer dúvida ou problema.



Software

Utilizamos programas especializados e precisos como o de cálculo para orçamentação, lista de corte, relatórios de custos e materiais.



Investimento justo

Produtos com tecnologia alemã, aliando custo adequado e sofisticação ao conforto e à beleza da sua obra.

O PVC

O PVC é um material versátil de alta durabilidade cuja utilização tem sido cada vez mais comum na produção de perfis e esquadrias modernas. Em relação a outros produtos como metal e madeira, oferece maior resistência, estabilidade e segurança ao ambiente.

ISOLAMENTO TÉRMICO			
	PVC	MADEIRA	METAL
Perda de Energia	1,90 W/(m ² .K)	2,40 W/(m ² .K)	7,00 W/(m ² .K)
Vidro Simples	4,60 W/(m ² .K)	4,95 W/(m ² .K)	6,15 W/(m ² .K)
Vidro Duplo	2,70 W/(m ² .K)	2,90 W/(m ² .K)	4,20 W/(m ² .K)

ISOLAMENTO ACÚSTICO	
Silêncio em áreas desabitadas como o deserto	20 dB(A)
Áreas campestres, sem interferência de motores	35 dB(A)
Área residencial com pouco tráfego	60 dB(A)
Via com médio tráfego	68 dB(A)
Área comercial com alto tráfego	72 dB(A)
Via principal de tráfego intenso	74 dB(A)
Cruzamento de tráfego intenso	78 dB(A)
Edifício próximo à autoestrada em área urbana	80 dB(A)
Estrada de tráfego pesado	82 dB(A)
Avião com turbina	135 dB(A)

Redução de ruído com esquadria em PVC com vidro 8mm laminado

32 dB(A)



VANTAGENS

A escolha das esquadrias é uma etapa decisiva no projeto de uma obra. O investimento é compatível com a qualidade dos projetos e possui diversas vantagens sobre materiais como o alumínio, o aço e a madeira. Confira o que você pode adquirir:



Isolamento térmico eficiente

O PVC possui propriedades de isolamento térmico que, durante o inverno rigoroso ou até no intenso verão, as janelas e portas em PVC da VÉCRON permitem proteção térmica maior que alguns metais, garantindo ambientes mais confortáveis.



Resistência a intempéries

A alta resistência a diversas condições meteorológicas significa uma maior segurança na hora de investir no seu patrimônio e garantir um perfeito funcionamento de suas portas e janelas ao longo dos anos.



Máxima segurança

Os perfis de PVC contam com uma estrutura de aço galvanizado instalada em seu interior que, junto ao vidro adequado, proporcionam um excelente nível de segurança tanto para ambientes residenciais ou comerciais.



Estanqueidade Máxima

A resistência a chuvas de grande volume é um dos grandes diferenciais das esquadrias em PVC. Com seus cantos soldados, sistemas de vedação e drenagem apropriados, estes não sofrem qualquer prejuízo ou dano, evitando que a água entre.



Baixa Manutenção

Os perfis de PVC da VÉCRON são resistentes e, portanto, não estragam, não corroem e não sofrem os danos do clima tropical e da maresia. Sua manutenção não exige pintura e a limpeza é feita somente com água e sabão neutro.



Alto Isolamento Acústico

As esquadrias em PVC isolam todo tipo de som externo e são uma excelente opção para áreas residenciais, de lazer ou de trabalho que necessitem de mais conforto.



Segurança Contra Fogo

O PVC é um material auto-extinguível e atóxico que não corre o risco da propagação de incêndios acidentais comuns em esquadrias de madeira.



Resistência a Insetos

Os produtos em PVC, por sua composição, também são resistentes a pestes, cupins, mofo e micro-organismos.

LINHA 60 | GERMANY

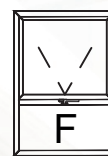
Linha com dupla vedação de marco e folha por borracha, o que resulta em grande desempenho no isolamento térmico e acústico, gerando economia de energia. Linha robusta para giro projetante com ampla variedade de tipologias nas aberturas.

TIPOLOGIAS

LINHA 60 | GERMANY



Janela Maximar



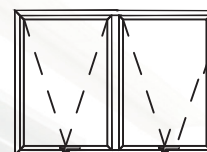
Janela Maximar
com Peitoril Fixo



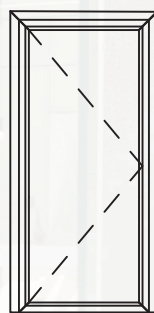
Painel Fixo



Painel Fixo
"N" Módulos



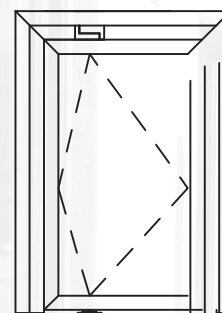
Janela Maximar
"N" Módulos



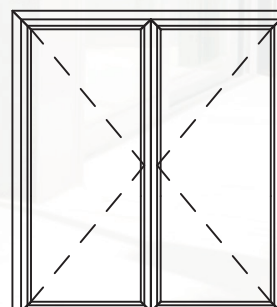
Porta/ Janela
de Giro



Porta/ Janela
Oscilo Batente



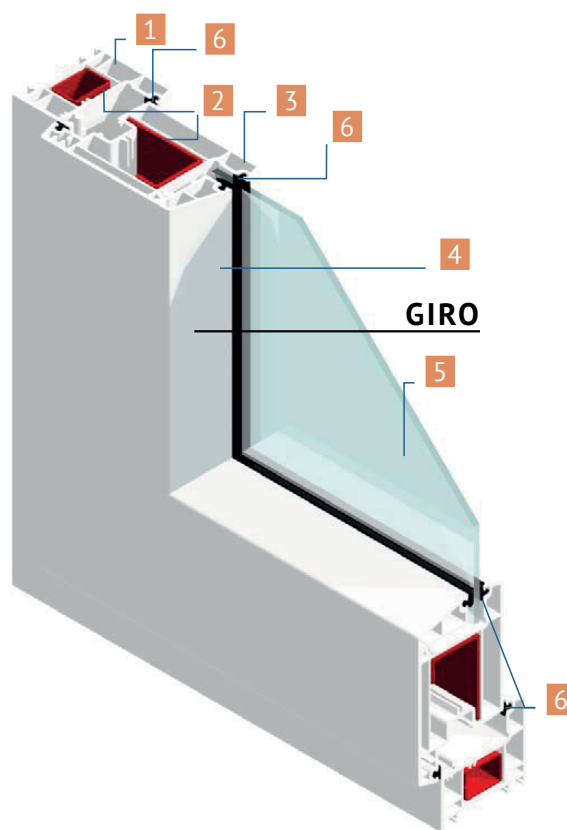
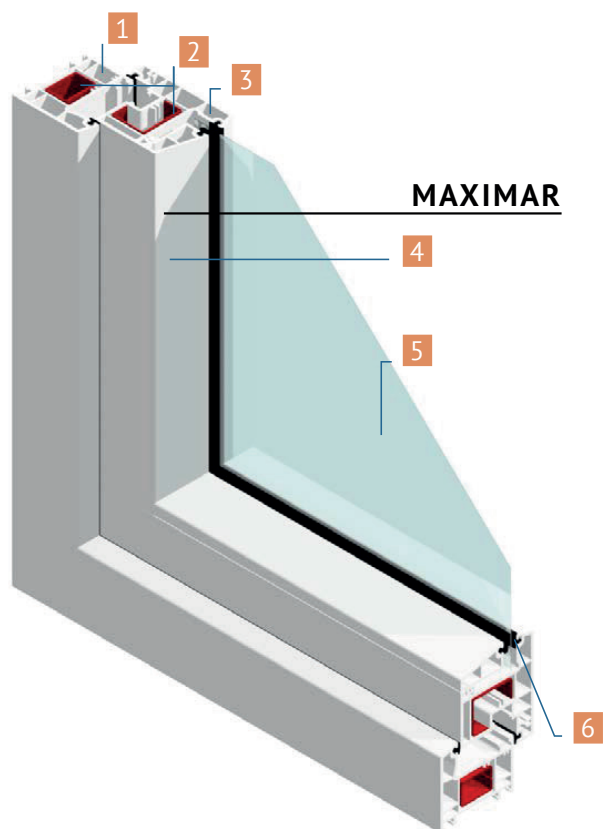
Porta Pivotante



Porta/ Janela de Giro 2 Folhas

VISÃO 3D

Linha 60 | GERMANY



- 1 Marco
- 2 Reforço metálico
- 3 Folha
- 4 Baguete
- 5 Vidro
- 6 Borracha de vedação

LINHA 55 | AUSTRIA

Linha empregada em portas de corres com grandes vãos, atendendo múltiplos trilhos e envidraçamento de 4 a 30mm. Linha extremamente robusta, que une a beleza e o conforto ao resultado final. Utiliza acessórios específicos das esquadrias em pvc.

TIPOLOGIAS

LINHA 55 | AUSTRIA



Porta de Correr
2 Folhas



Porta de Correr
3 Folhas



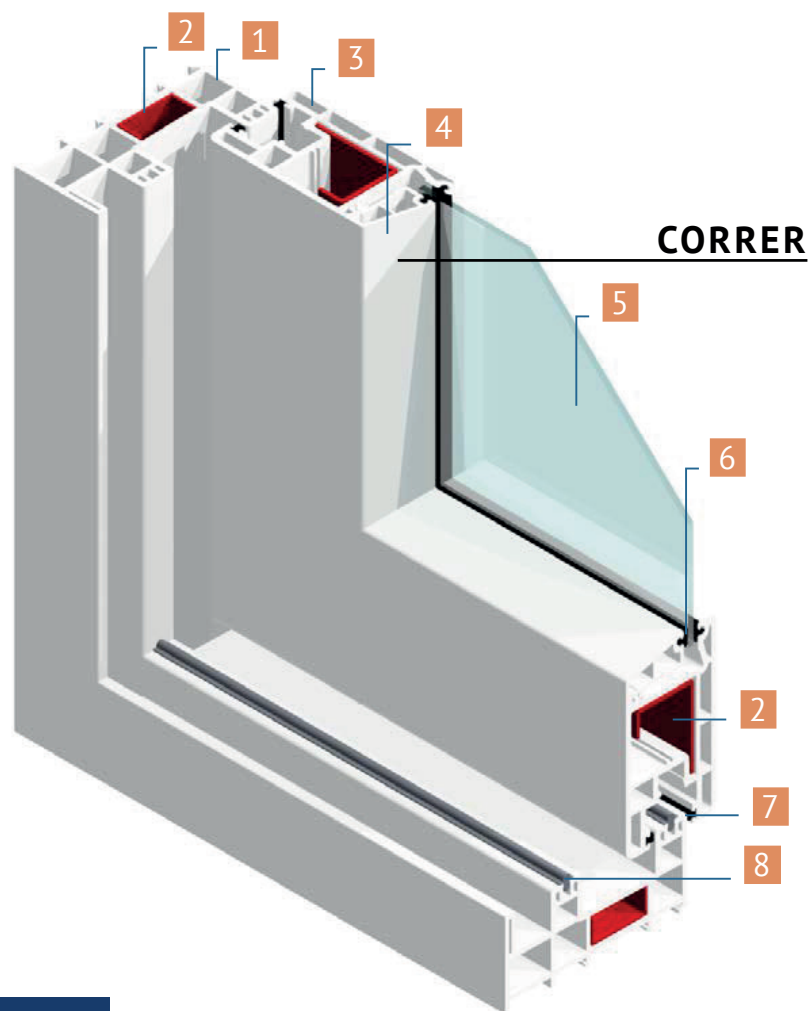
Porta de Correr 4 Folhas



Porta de Correr 6 Folhas

VISÃO 3D

Linha 60 | GERMANY



- 1 Marco
- 2 Reforço metálico
- 3 Folha
- 4 Baguete
- 5 Vidro
- 6 Borracha de vedação
- 7 Escova de nylon
- 8 Trilho de alumínio

LINHA 42 | ITALY

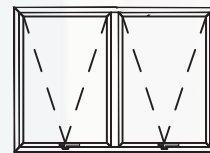
Atende vãos médios e complementa as demais linhas por apresentar grande portfólio. É uma linha intermediária que confere sofisticação à obra com um custo benefício muito interessante. projetante com ampla variedade de tipologias nas aberturas.

TIPOLOGIAS

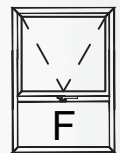
LINHA 42 | ITALY



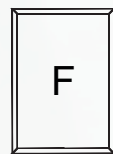
Janela Maximar



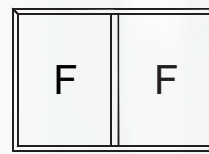
Janela Maximar
"N" Módulos



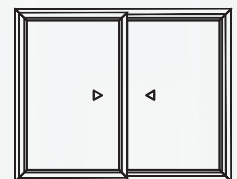
Janela Maximar
com Peitoril Fixo



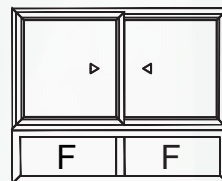
Painel Fixo



Painel Fixo
"N" Módulos



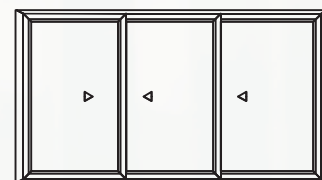
Janela de Correr 2 Folhas



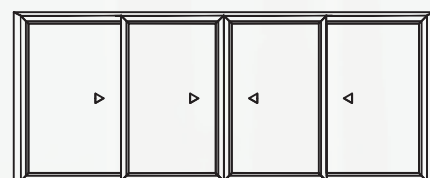
Janela de Correr 2 Folhas
com Peitoril Fixo



Janela de Correr 2 Folhas
com Persiana



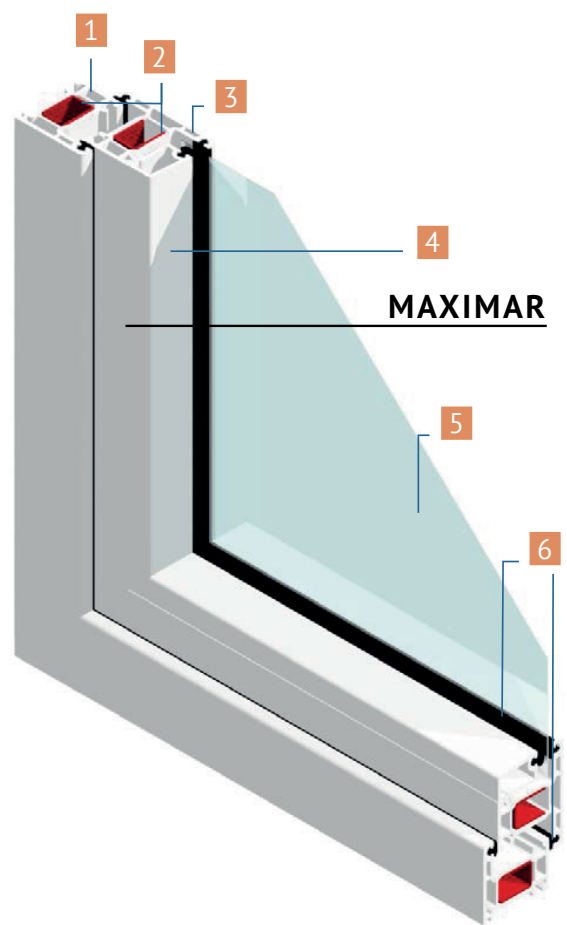
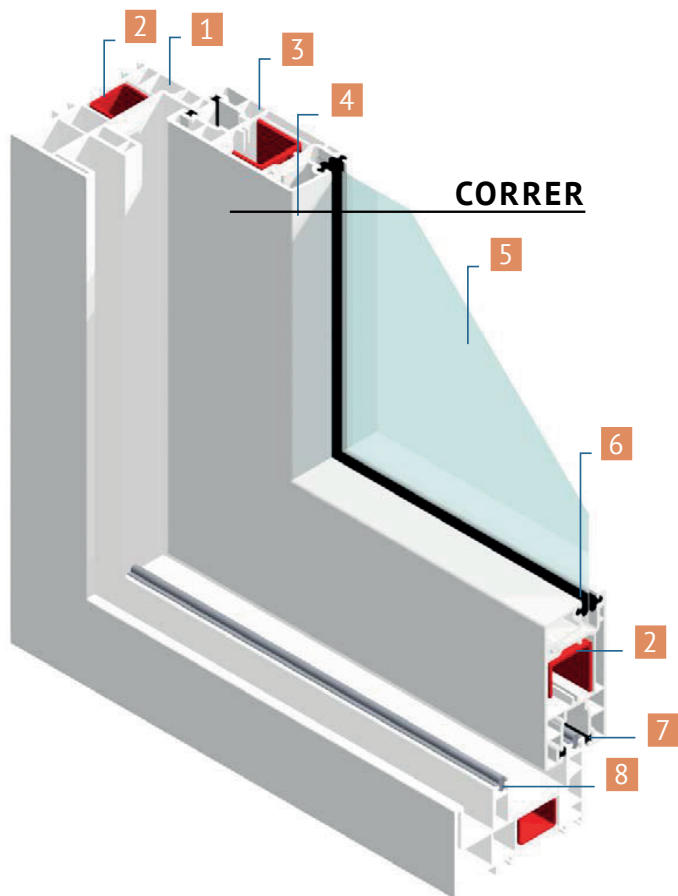
Janela de Correr 3 Folhas



Janela de Correr 4 Folhas

VISÃO 3D

Linha 42 | ITALY



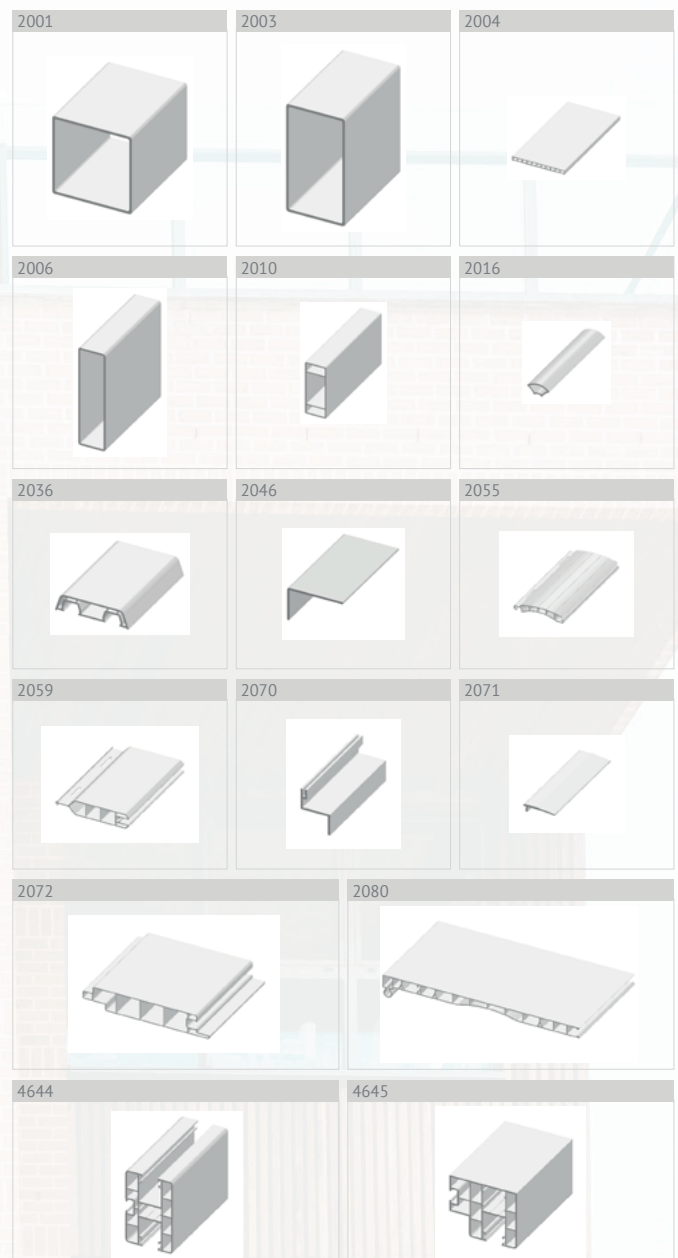
- 1 Marco
- 2 Reforço metálico
- 3 Folha
- 4 Bagueite
- 5 Vidro
- 6 Borracha de vedação
- 7 Escova de nylon
- 8 Trilho de alumínio



LINHA AUX | AUXILIARES

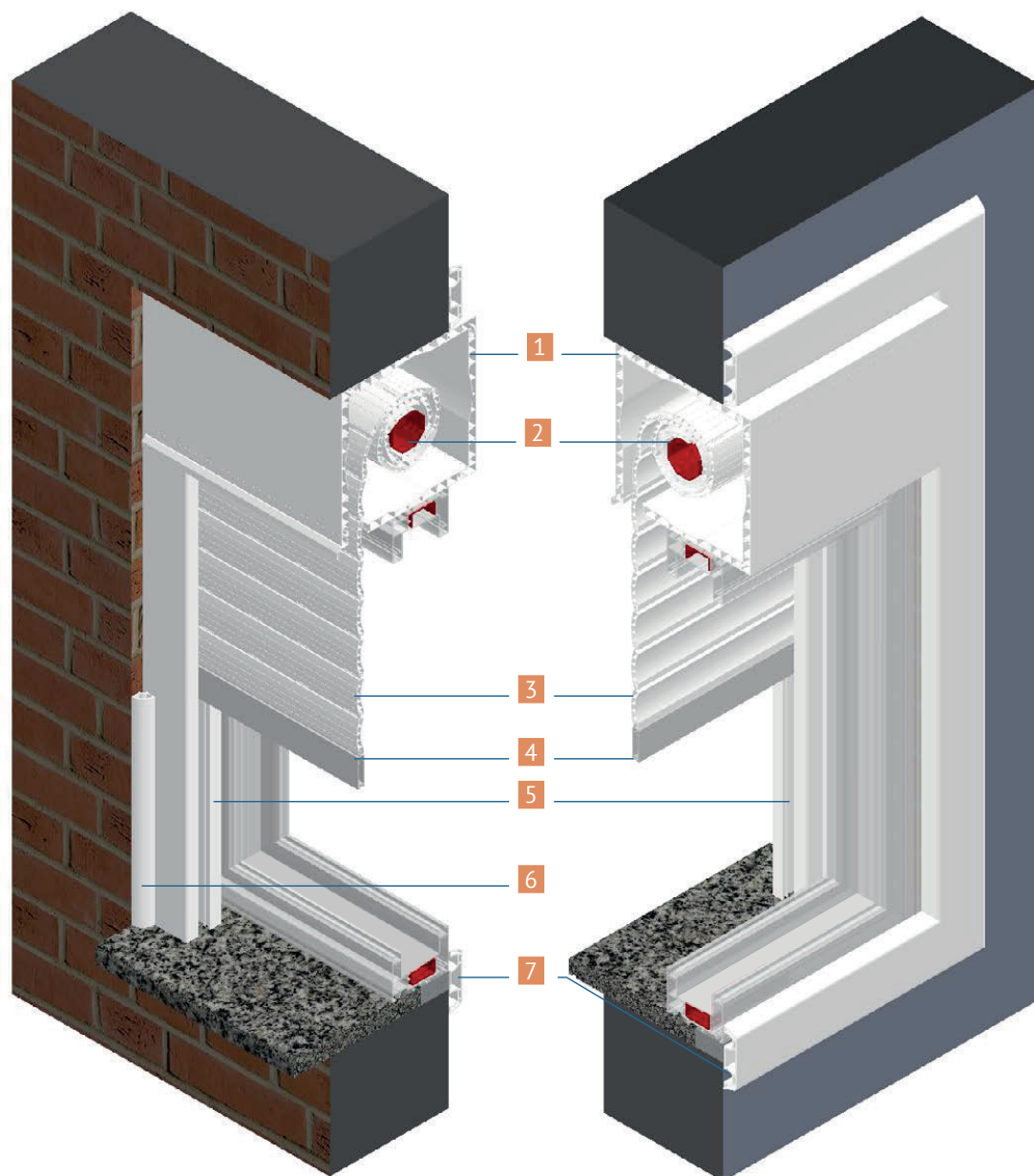
Os perfis auxiliares podem ser utilizados junto a outras linhas. Entre as suas aplicações estão: colunas, acabamento de piso, guarnições, barra chatas, cantoneiras, persianas, venezianas, revestimento de portão de garagem além de duas linhas de caixas de persianas (170 e 200mm).

PRINCIPAIS PERFIS



VISÃO 3D

Linha AUX | AUXILIAR



1 Caixa de persiana

2 Eixo octogonal

3 Tala de persiana

4 Terminal de persiana

5 Trilho lateral de persiana

6 Acabamento meia cana

7 Guarnição 70

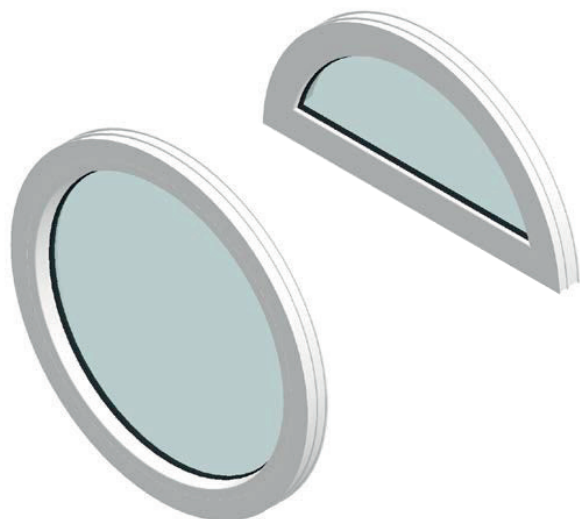
LAMINADOS

Perfis em PVC laminados com filme importado da Alemanha e desenvolvios para atender a projetos personalizados. Contando com garantia de 10 anos contra defeitos de fabricação, aliam tecnologia e cores com a qualidade dos perfis VECRON.



LINHA DE CURVAS

Realizamos o serviço de curvas em nossos perfis e em perfis de terceiros para atender projetos personalizados.



vēcronPVC

PORTAS E JANELAS EM PVC

R. Rio Iguaçu, 580 - Weissópolis, Pinhais - PR
+55 (41) 3667-8101
vecron@vecron.com.br

VECRONPVC.COM.BR