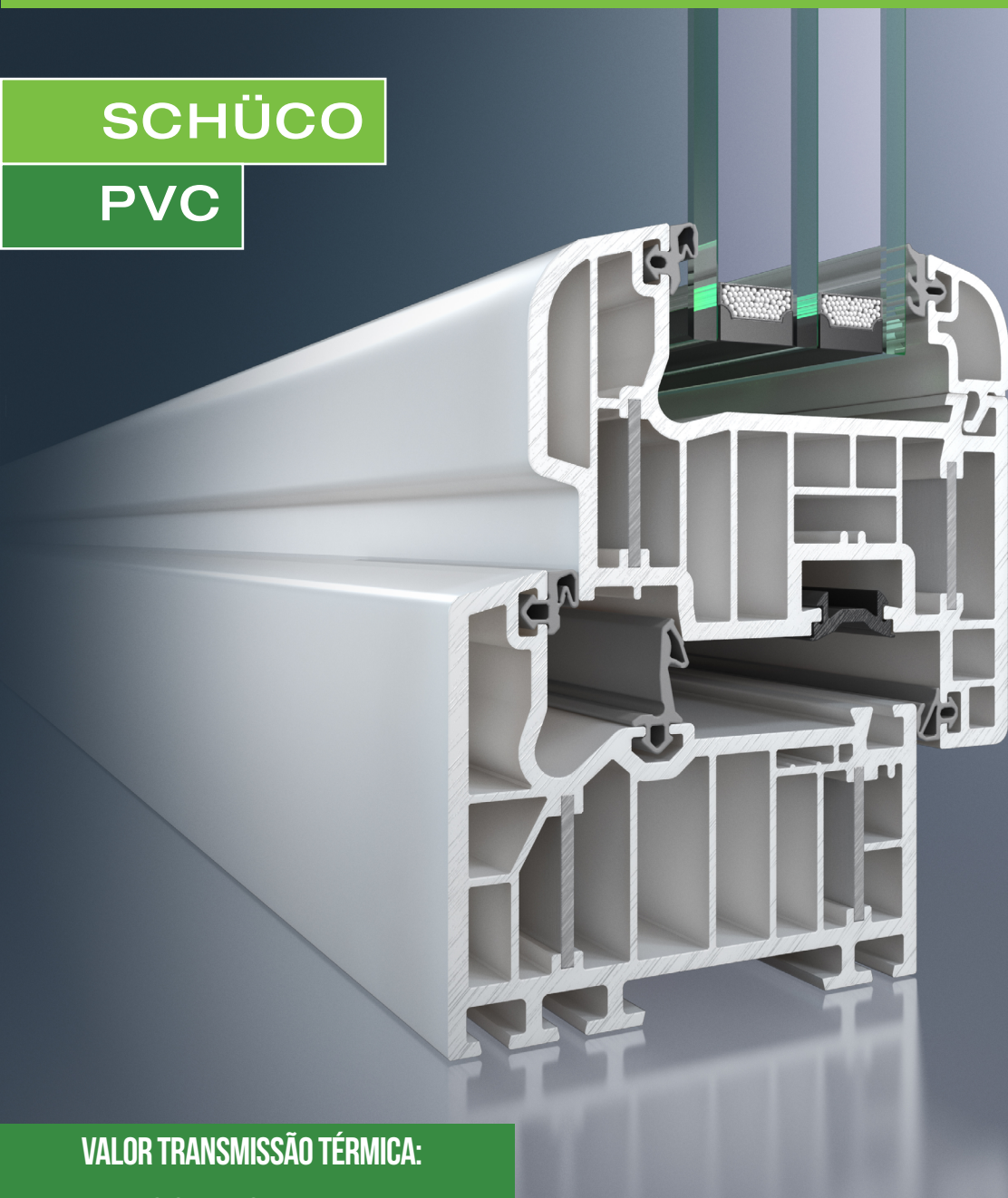


SCHÜCO

PVC



Série Corona

SI82+

VALOR TRANSMISSÃO TÉRMICA:

$UW \leq 0,9 \text{ W/M}^2\text{K}$

Desenho atual e atraente

- Sistema de perfis de 8 câmaras com valores de isolamento térmico até $U_f = 0,89 \text{ W/m}^2\text{K}$
- Elevado índice de redução sonora
- Excelente resistência à carga do vento
- Máxima classificação de permeabilidade ao ar
- Alta estabilidade conseguida através do reforço de aço
- Grande segurança estrutural graças à tecnologia patenteada de união do alumínio

Elevada compatibilidade

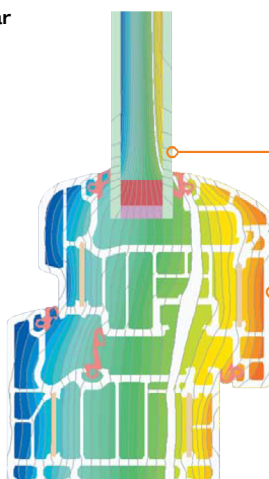
- Maior profundidade de 82 mm
- Três níveis de junta
- Largura visível reduzida que proporciona uma luminosidade máxima
- Ampla oferta de cores e acabamentos
- Também disponível para varandas, com soleira combinada, para passagem sem barreiras de acordo com a norma DIN 18025

Schüco

SI82+



Temperatura do ar exterior -10°C



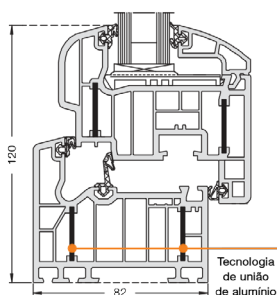
Temperatura do ar interior +20°C

12,85°C

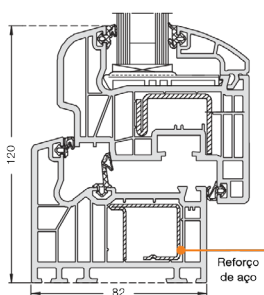
Risco de condensação reduzido graças a uma profunda inserção dos vidros na estrutura do perfil. A união do bordo dos vidros é protegida adicionalmente contra a nociva radiação UV.

17,96°C

Elevada temperatura da superfície na face interna dos perfis por meio de oito câmaras de perfil ordenadas paralelamente sem reforço de aço.



Secção transversal da Corona SI 82+



Secção transversal da Corona SI 82



Acabamentos

O sistema de perfis Corona SI 82+ é um sistema único e patenteado, com elevado isolamento térmico através da sua tecnologia de união do alumínio e do PVC. É a base para a produção de janelas de poupança energética graças ao seu grande isolamento térmico.

Estas janelas podem ser produzidas industrialmente de forma rápida e económica mediante os perfis Corona SI 82+. Além disso, é possível satisfazer todos os requisitos em formas e cores graças à compatibilidade dos sistemas Schüco.

A Schüco disponibiliza uma ampla gama de soluções de acabamento que permitem ir de encontro à estética das suas antigas janelas ou aos novos requisitos contemporâneos.

SEEP

SISTEMA DE ETIQUETAGEM ENERGÉTICA DE PRODUTOS



JANELAS

MONTEIROS
SCHÜCO (SÉRIE)
ID SEEP: XXXXXXXXXXXX



DESEMPENHO ENERGÉTICO Verão 5.5
(kWh/m².mês) Inverno 11.6

Transmissão térmica (U_w) 1.59 W/m².K

Fator solar do vidro (g) 0.60

Classe de permeabilidade ao ar Classe 3

Atenuação acústica (R_w) 28 dB

Para saber mais sobre esta janela, pesquise pelo respetivo número "ID SEEP" em www.seep.pt.



AGÊNCIA PARA A ENERGIA

Etiqueta genérica

*Os valores acima descritos podem não corresponder à série apresentada, pois estes variam em função de cada medida e tipologia de janela.

Esta etiqueta não possui validade no âmbito do SEEP