

iSlide#neo

Rendimento e design com máximas prestações

deceuninck



THERMOFIBRA
by deceuninck

Portas de correr

Dá luz e segurança ao seu ambiente



Patrocinador oficial da equipa de ciclismo
Deceuninck-Quick-Step

EFICIENTES



ANTIRUÍDO



SEGURAS



ISOLANTES



www.deceuninck.pt

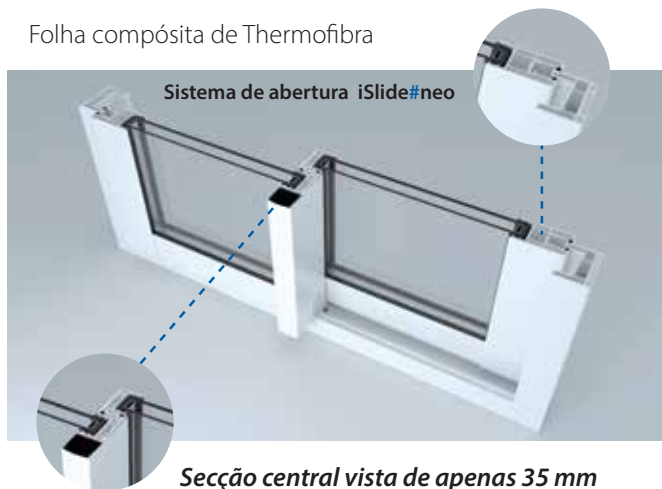
iSlide#neo

iSlide#neo é o sistema deslizante que põe em evidência as prestações de isolamento e rigidez da fibra de vidro contínua.

Com iSlide#neo, o novo sistema deslizante de **ThermoFibra, a Deceuninck** já tem acesso à referência de mercado, com a oferta de 2 e 3 carris com possibilidade de até 6 folhas. Acabaram-se as concessões entre poupança e design.

Este sistema, pela sua espessura e elegância, é a alternativa ideal às portas de correr de alumínio, e conta com todas as qualidades do material de **ThermoFibra**: a durabilidade e as performances de isolamento mais elevadas do mercado.

Folha compósita de ThermoFibra



É o sistema deslizante mais eficiente do mercado, com um coeficiente térmico de **Uw=1,2 W/m²·K** (2 folhas de 2,35 x 2,18 m [altura x largura], equipado com vidro duplo **Ug = 1 W/m²·K** e escudo térmico). Garante o bem-estar em casa independentemente das condições meteorológicas



40 cores disponíveis e 3 acabamentos à escolha

Dispomos de uma gama de 40 cores com um revestimento de larga duração. Os produtos são ensaiados com raios ultravioleta e oferecem uma garantia de 5 anos, com todas as vantagens técnicas. Oferecemos três acabamentos: foliado, lacado e pigmentado em massa.

Folha

46 mm

Aro

70 mm

Secção central vista de apenas **35 mm**

Ensaios de referência

2460 x 2180 i#Slide 2 folhas

Reforços

Thermofibra na folha e aço no aro ou térmico (opcional)

Norma UNE EN 14351-1

Valores

Permeabilidade ao ar e	Classe 4
Isolamento acústico	28 a 33 dB
Resistência ao vento	Classe B2
Estanquidade à água	Classe 7B

Soleira apta para pessoas com mobilidade reduzida

Uf (W/m² K) 1,4



As janelas de PVC representam a melhor opção de sustentabilidade pela sua combinação de alto rendimento e baixo impacto ambiental. Optar por janelas de PVC contribui para a redução dos gases de efeito de estufa.

AS NOSSAS CERTIFICAÇÕES



deceuninck



Construir um lar sustentável

Deceuninck, N.V. Sucursal en España Av. de la Industria 1007
Pol. Ind. Antonio del Rincón, 45222 Borox, Toledo
T +34 925 527 241 · r +34 925 527 240
info@deceuninck.es · www.deceuninck.es