



**Swisspacer
Ultimate | Nyxé**

Tra l'idea
e l'ideale.

| swisspacer |
SAINT-GOBAIN

the edge
of tomorrow



SAINT-GOBAIN

Il bordo caldo sotto una nuova luce: tutto nero, tutte prestazioni.

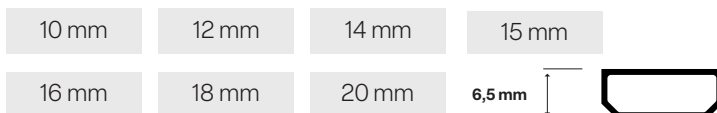
Il nuovo Swisspacer Ultimate | Nyxé combina un design eccezionale con soluzioni sostenibili in termini di materiali.

Sia la pellicola che il corpo del profilo sono disponibili in una finitura completamente nera, creando un look sorprendente e aprendo nuove possibilità di design per architetti e progettisti. Allo stesso tempo, il distanziatore contribuisce a ridurre il carbonio incorporato nei prodotti da costruzione grazie a un contenuto riciclato del 33%, senza alcun compromesso in termini di prestazioni.

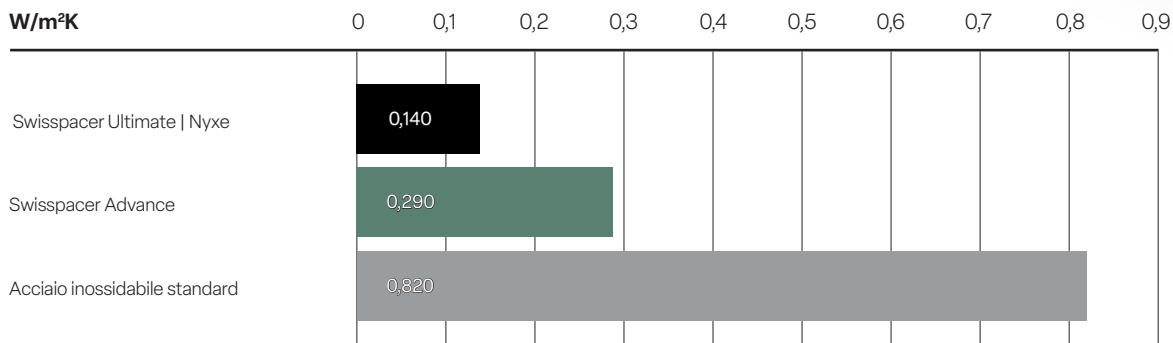
Secondo la valutazione del ciclo di vita (LCA), ciò si traduce in una riduzione prevista dell'impronta di CO₂ di circa il 20% rispetto a Swisspacer Ultimate. È attualmente in preparazione una Dichiarazione Ambientale di Prodotto (EPD) verificata esternamente. I valori che ne risulteranno costituiscono la base per una classificazione ottimale nei CAM richiesti per gli edifici in Italia.

In termini di prestazioni, Swisspacer Ultimate | Nyxé raggiunge lo stesso livello di efficienza di Swisspacer Ultimate e si colloca tra i distanziatori warm edge più efficaci al mondo. Assicura un'eccellente isolamento termico sul bordo del vetro, contribuisce al risparmio energetico, riduce la condensa e migliora il comfort interno.

Larghezze disponibili



Conducibilità termica a confronto



Conducibilità termica equivalente in W/m² K secondo EN 12664:2001-01 e linea guida ift WA17/1

Con 33 % di contenuto riciclato
 Riduzione del Potenziale di Riscaldamento Globale (GWP) del 20 %*

*In attesa di conferma nell'EPD verificata attualmente in preparazione, la pubblicazione è prevista per il 2026.



Scansiona e visita il sito web