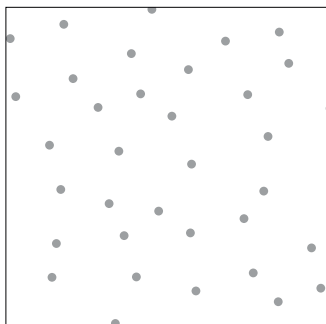


SZKŁO BEZPIECZNE DLA PTAKÓW ORNILUX® DESIGN DOTS

ORNILUX® Design Dots to innowacyjne szkło, które skutecznie chroni ptaki przed kolizjami, jednocześnie zachowując estetykę nowoczesnych fasad. Specjalna, niemal niewidoczna powłoka pokrywa mniej niż 1% powierzchni, dzięki czemu szkło pozostaje lekkie wizualnie i wszechstronne w zastosowaniu. Produkt spełnia wszystkie normy szkła przyjaznego ptakom, a jego skuteczność została potwierdzona w testach i certyfikowana przez niezależne organizacje. ORNILUX® sprawdza się zarówno w wersji laminowanej, jak i monolitycznej.



Współczynnik (TF) ≤ 12



Linia produktów ORNILUX® oferuje największy wybór certyfikowanych rozwiązań przyjaznych ptakom dla zespolonych szyb izolacyjnych. Przezroczyste szkło ORNILUX® Mikado umożliwia wszechstronne zastosowanie w różnych projektach i pozwala na maksymalną elastyczność w projektowaniu elewacji. Wszystkie te rozwiązania zostały potwierdzone jako skuteczne w ograniczaniu kolizji ptaków ze szkłem.

Ornilux® Design Dots limity wymiarowe

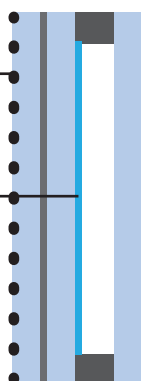
Maksymalny wymiar szkła: 3210mm x 6000mm

Ornilux® Design Dots konfiguracje szkła dla szyb jednokomorowych i dwukomorowych

1

WZÓR DESIGN DOTS
NA POZYCJI #1

POWŁOKA
PRZECIWSŁONECZNA
SUNBELT®
NA POZYCJI #4



2

WZÓR DESIGN DOTS
NA POZYCJI #1

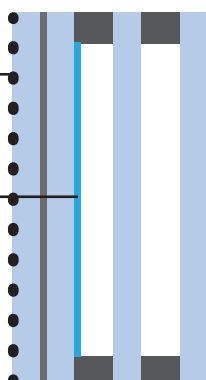
SZKŁO NISKOEMISYJNE
ARCON N34
NA POZYCJI #3



1

WZÓR DESIGN DOTS
NA POZYCJI #1

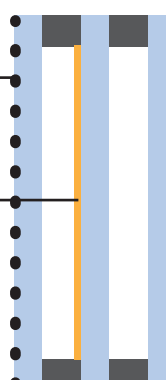
POWŁOKA
PRZECIWSŁONECZNA
SUNBELT®
NA POZYCJI #4



2

WZÓR DESIGN DOTS
NA POZYCJI #1

SZKŁO NISKOEMISYJNE
ARCON N34
NA POZYCJI #3



Spandrel ze szkłem ornilux® Design Dots - konfiguracje szkła

1

WZÓR DESIGN DOTS
NA POZYCJI #1

POWŁOKA NA POZYCJI #4

ZALECANE DLA

SUNBELT®A71

SUNBELT®A61

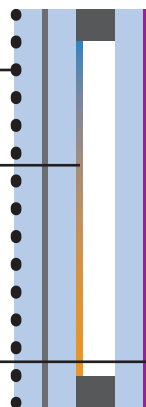
SUNBELT®A51

SUNBELT®A41

Low-E N34

EMALIA NA CAŁEJ POWIERZCHNI

NA POZYCJI #6



2

WZÓR DESIGN DOTS
NA POZYCJI #1

POWŁOKA NA POZYCJI #4

ZALECANE DLA

SUNBELT®A71

SUNBELT®A61

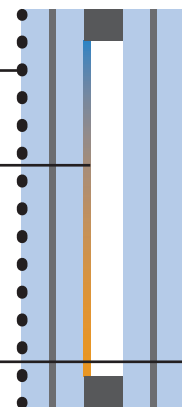
SUNBELT®A51

SUNBELT®A41

Low-E N34

EMALIA NA CAŁEJ POWIERZCHNI

NA POZYCJI #8



SPANDRELE ZE SZKŁEM ORNILUX® DESIGN DOTS TF ≤ 25

SUNBELT A71	SUNBELT A61	SUNBELT A51	SUNBELT A41	N34
BLACK	BLACK	BLACK	BLACK	BLACK
RAL 9004 (signal black)	RAL 9004 (signal black)	RAL 9004 (signal black)	RAL 9004 (signal black)	RAL 9004 (signal black)
RAL 9005 (deep black)	RAL 9005 (deep black)	RAL 9005 (deep black)	RAL 9005 (deep black)	RAL 9005 (deep black)
RAL 7016 (anthracite grey)	RAL 7016 (anthracite grey)	RAL 7016 (anthracite grey)		RAL 7016 (anthracite grey)
RAL 7024 (graphite grey)	RAL 7024 (graphite grey)	RAL 7024 (graphite grey)		RAL 7024 (graphite grey)
RAL 7021 (black grey)	RAL 7021 (black grey)	RAL 7021 (black grey)		RAL 7021 (black grey)
RAL 7015 (slate grey)	RAL 7015 (slate grey)			RAL 7015 (slate grey)
Acid Etch Imitation	Acid Etch Imitation	Acid Etch Imitation		Acid Etch Imitation