

# Tabela zgodności folii z różnymi typami szkła

Na rok 2013

Folie wewnętrzne		pojedyncze		zespolone		niskoemisyjne	
		bezbarwne	barwione	bezbarwne	barwione	na 3 poz.	na 2 poz.
Silver	20 (4, 12 Mil)	■	●	■	●	■	■
	20 Low-E	■	●	■	▲	■	■
	35	■	●	■	●	■	■
Cold Steel	20	■	●	▲	●	▲	▲
	35	■	■	■	■	▲	■
	50	■	■	■	■	■	■
OptiTune / Mirror	05	■	●	■	●	■	■
	15	■	●	■	●	●	■
	22	■	●	■	●	■	■
	30	■	●	■	●	■	■
Solar Bronze	20	■	●	■	●	■	■
	35	■	■	■	●	■	■
Argon	50	■	■	■	■	■	■
	65	■	■	■	■	■	■
Selekt	70	■	■	■	■	■	■
Clear	(4, 7, 8, 12 Mil) UV Filter	■	■	■	■	■	■
Anti Graffiti	(4, 6 Mil)	■	■	■	■	■	■
Matte	(2, 5, 12 Mil) Silver Matte 20	■	●	■	●	■	■
Specjalty	White Out	■	▲	■	▲	▲	▲
	Black Out	▲	▲	×	×	×	×
Folie Zewnętrzne		pojedyncze		zespolone		Niskoemisyjne	
		bezbarwne	barwione	bezbarwne	barwione	na 3 poz.	na 2 poz.
Silver	20 Xtra (5 Mil) *	■	■	■	■	■	■
	35 Xtra *	■	■	■	■	■	■
	50 Xtra *	■	●	■	▲	■	■
Titan	07 Xtra *	■	■	■	■	■	■
	20 Xtra *	■	■	■	■	■	■
	35 Xtra *	■	■	■	■	■	■
Solar Bronze	20 Xtra *	■	■	■	■	■	■
	35 Xtra *	■	■	■	■	■	■
IR Lite	75 Xtra *	■	●	■	●	■ <sup>1</sup>	■
Matte Silver	20 Xtra *	■	■	■	■	■	■
Clear	Xtra (4, 7 Mil)*	■	■	■	■	■	■
Anti Graffiti	Xtra (6 Mil) *	■	■	■	■	■	■
SilverTOP	20 *	■	■	■	■	■	■



Zobacz zasady i warunki

■ **Zgodna**

● **Częściowo zgodna**

Folia może być naklejona jeśli transmisja światła widzialnego jest wyższa od 35% lub gdy szkło jest hartowane

▲ **Hartowane**

Folia może być montowana wyłącznie, jeśli szkło jest hartowane a nie odprężane

× **Brak zgodności**

**Ważne:** Niniejsze zestawienie dotyczy szkła float

\* **Folie zewnętrzne wymagają zabezpieczenia silikonem!** Zastosuj silikon neutralny do wszystkich aplikacji zewnętrznych

<sup>1</sup> Projekty większe niż 500m2 wymagają pisemnej zgody dystrybutora

# Tabela zgodności folii z różnymi typami szkła

Na rok 2013

## Ważne informacje oraz ograniczenia dotyczące montażu:

1. Dobór odpowiedniej folii oraz jej zgodność z danym typem szkła leżą po stronie odpowiedzialności instalatora.
2. Wszystkie typy folii poza BlackOut oraz WhiteOut mogą być montowane na szkłe hartowanym – szczegóły w tabeli.
3. Wielkość szkła: dla szyb o boku dłuższym niż 3,5m oraz / lub powierzchni większej niż 4,64 m<sup>2</sup> montaż folii wyłącznie na szkłe hartowanym.
4. Grubość szkła : przezroczyste > 9.5mm, barwione > 6mm (1/4") – montaż wyłącznie na szkłe hartowanym.
5. Wysokość n.p.m > 2310m – instalacja wymaga wcześniejszej pisemnej akceptacji dystrybutora.
6. Szkło laminowane - instalacja wymaga wcześniejszej pisemnej akceptacji dystrybutora.
7. Montaż wewnętrzny na świetlikach - instalacja wymaga wcześniejszej pisemnej akceptacji dystrybutora.
8. Gdzie instalacja jest ograniczona wyłącznie do szyb hartowanych – jedynie oklejana szyba niskoemisyjna musi być hartowana.

## Gwarancja jest nieważna jeśli:

1. Praktyki dystrybutora dotyczące montażu folii nie pokrywają się z procedurami i polityką dotyczącą instalacji folii opublikowanymi przez Warsfoll.
2. Dwie lub więcej folii naklejono na tę samą powierzchnię.
3. Folie samochodowe naklejone są na powierzchnie płaskie.
4. Oklejone okna składają się z trzech lub większej ilości szyb, jest to szkło zbrojone, lub szkło niskoemisyjne z folią.
5. Folia naklejona jest na szkło, które jest pomalowane, oklejone literami, znakami lub naklejkami – trwałymi i tymczasowymi.
6. Oklejana powierzchnia posiada wcześniejsze uszkodzenia – uszczerbienia, pęknięte krawędzie, dziury lub prześwity pomiędzy szybami a ramką dystansową.
7. Folia jest naklejona na powierzchnię inną niż szkło (chyba że do tego przeznaczona, np. Silverblock).
8. Folia jest naklejona na część szyby .
9. Szyba jest zacieniona przez zewnętrzne elementy, typu balkon, kolumna, słup itp.
10. Szyba posiada nieregularny kształt i ma powierzchnię większą niż 1,8m<sup>2</sup>.
11. Uszkodzenia zostały spowodowane przez siły natury (wypadki, powódzie, ogień, eksplozję, etc).

