

Titan Xtra 20, 35, 50

Centrum Folii Okiennych Warsfoll wprowadza na rynek nową generację zewnętrznych folii wielowarstwowych o podwyższonej wytrzymałości XtraZone.

Folie okienne **Titan Xtra 20, 35, 50** należą do grupy budowlanych folii okiennych. Wykorzystują nanotechnologię, która zwiększa parametry słoneczne folii oraz poprawia jej wygląd, zapewniając skuteczniejszą ochronę przed wyblaknięciem. Mogą być stosowane na niemal wszystkich typach szkła. Są wyposażone w klej PS.

Folie wyróżniają się naturalnym szarym zabarwieniem i wydłużoną żywotnością. Charakteryzują się wysokimi parametrami słonecznymi oraz słabym lustrem wewnętrznym. Niski efekt lustra wewnątrz sprawia, że folie dobrze prezentują się w mieszkaniu czy sklepowej witrynie. Odznaczają się doskonałą barierą termiczną, zatrzymując do 74% energii słonecznej (Titan Xtra 20 SR) i 99,7% promieniowania UV.

Folie Titan Xtra w ofercie Warsfoll bardzo dobrze utrzymują swoje parametry użytkowe bez zmian koloru, zamgleń bądź łuszczenia. Pozwoliło to objąć folie Titan Xtra 4-letnią gwarancją dla instalacji na szybach pionowych oraz 2,5 letnią dla instalacji na szybach skośnych i poziomych na ekstremalne warunki pogodowe.

Podczas instalacji konieczne jest silikonowanie wszystkich krawędzi.

Parametry słoneczne i optyczne	Titan 20 Xtra SR	Titan 35 Xtra SR	Titan 50 Xtra SR
Transmisja Światła Widzialnego	19%	35	51
Odbicie Światła Widzialnego (wewnętrzne)	14	12	14
Odbicie Światła Widzialnego (zewnętrzne)	32	22	19
Blokada UV	99,7	99,7	99,7
Całkowita Energia Słoneczna - Odbicie	41	26	24
Całkowita Energia Słoneczna - Transmisja	15	27	36
Całkowita Energia Słoneczna - Absorbpcja	44	47	40
Redukcja Oślepienia	79	61	43
Współczynnik Zacienienia	0,33	0,47	0,56
Współczynnik zysku Ciepła Słonecznego (G)	0,28	0,41	0,48
Całkowita Energia Słoneczna Zatrzymana	74	61	53