

Fólia és üveg kompatibilitási tábla

BELTÉRI FÓLIÁK		EGYRÉTEGŰ ÜVEG	KÉTRÉTEGŰ ÜVEG	KÉTRÉTEGŰ LOW-E ÜVEG	HÁROMRÉTEGŰ LOW-E ÜVEG
SI	05	●	●	●	■
	15	●	●	●	■
	20	●	●	●	■
	30	●	●	●	■
	35	●	●	●	■
	50	●	●	●	▲
	15 Bronze	●	●	■	▲
	15 Blue	●	●	■	▲
	15 Green	●	●	■	▲
15 Gold	●	●	■	▲	
P	35	●	●	●	■
	40	●	●	●	■
	50	●	●	●	●
	60	●	●	●	●
	70	●	●	●	●
	75	●	●	●	●
N	20	●	●	■	▲
	35	●	■	■	▲
	50	●	■	■	▲
DR	05	●	●	●	■
	15	●	●	●	■
E	50	●	●	●	●
	70	●	●	●	●
SB	20	●	●	■	▲
	35	●	■	■	▲
S	2	●	●	●	●
	4	●	●	●	●
	4 AG	●	●	●	●
	7	●	●	●	●
	12	●	●	●	●
SSI	420	●	●	●	■
	430	●	●	●	■
	820	●	●	●	■
SDR	635	●	●	■	▲
	650	●	●	■	▲
BLKOUT	-	■	▲	▲	▲
WHTOUT	-	●	●	●	■
KÜLTÉRI FÓLIÁK		EGYRÉTEGŰ ÜVEG	KÉTRÉTEGŰ ÜVEG	KÉTRÉTEGŰ LOW-E ÜVEG	HÁROMRÉTEGŰ LOW-E ÜVEG
XT	14S	●	●	●	●
	17S	●	●	●	●
	30S	●	●	●	●
	33S	●	●	●	●
	48S	●	●	●	■
	15SSL	●	●	●	●
	08DR	●	●	●	●
	19DR	●	●	●	●
	36DR	●	●	■	■
	20N	●	●	●	■
	40N	●	●	■	■
	47CV	●	●	●	■
	50CV	●	●	●	●
	67CV	●	●	●	●
	70CV	●	●	■	▲
	78CV	●	●	■	■

JELÖLÉSEK MAGYARÁZATA

● Telepíthető: Teljesen ép üvegtábla és az előírásoknak megfelelő beépítés mellett nem okozhat problémát az adott fólia az üvegszerkezeten.

■ Feltételeken telepíthető: Megfelelő biztonsággal kizárólag edzett üvegre ajánljuk a telepítést. Feltétlenül figyelembe kell venni egyéb tényezőket is, úgy mint az üvegtábla mérete (4 négyzetméter felett fokozott veszély), dőlésszöge, iránya, részleges árnyékoltsága (mesterséges és természetes árnyékolók is), felszerelt árnyékolók (megfelelő kiszellőzés), laminált üveg, drótüveg, tengerszint feletti magasság, hűtőberendezések iránya, stb.

▲ Nem telepíthető: Az adott fólia erre az üvegszerkezetre telepíteni tilos! Élzárás: Valamennyi kültéri üvegfólia és a beltéri P sorozat esetében élzárást kell alkalmazni.