

SkyFol ThermoProtect kompatibilitási tábla

	Egyrétegű víztiszta üveg	Kétrétegű víztiszta üveg	Kétrétegű, low-e üveg	Kétrétegű low-e üveg, gáztöltéssel
SI15	Telepíthető	Telepíthető	Telepíthető	Telepíthető
SI35	Telepíthető	Telepíthető	Telepíthető	Telepíthető
SI50	Telepíthető	Telepíthető	Telepíthető	Telepíthető
SIB15	Telepíthető	Nem ajánlott	Veszélyes	Veszélyes
SIBL15	Telepíthető	Telepíthető	Nem ajánlott	Veszélyes
SIGN15	Telepíthető	Telepíthető	Nem ajánlott	Veszélyes
SIGLD15	Telepíthető	Telepíthető	Telepíthető	Nem ajánlott
NEU20	Telepíthető	Nem ajánlott	Veszélyes	Veszélyes
NEU35	Telepíthető	Telepíthető	Nem ajánlott	Veszélyes
NEU60	Telepíthető	Telepíthető	Telepíthető	Nem ajánlott
SB20	Telepíthető	Telepíthető	Nem ajánlott	Veszélyes
SB35	Telepíthető	Telepíthető	Telepíthető	Nem ajánlott
P35	Telepíthető	Telepíthető	Ajánlott	Ajánlott
P50	Telepíthető	Telepíthető	Ajánlott	Ajánlott
P70	Telepíthető	Telepíthető	Ajánlott	Ajánlott
SSI20	Telepíthető	Telepíthető	Telepíthető	Telepíthető
SNEU35	Telepíthető	Telepíthető	Nem ajánlott	Veszélyes
SNEU60	Telepíthető	Telepíthető	Telepíthető	Nem ajánlott

www.skyfol.hu

Telepíthető: A fólia hatékonysága szignifikánsan nem csökken. Üvegtörés kockázata nem áll fenn.

Nem ajánlott: A fólia hatékonysága jelentősen romlik a magas hőelnyelés miatt. A tájolásra, benapozottságra és szellőzésre fokozottan ügyelni kell, mivel üvegtörés kockázata fennállhat.

Veszélyes: A fólia alkalmazása csak minimális hatékonysággal jár. Az üvegtörés kockázata fokozott, így ezen anyagok adott üvegszerkezetre történő telepítése tilos.

Ajánlott: Ezen fóliák alkalmazása nem hordoz semmilyen üvegtörési kockázatot. Hatékonyságuk az alacsony hőelnyelés miatt fokozottan érvényesül.