

SILVER 35, EXTERIOR, sr

ÚČINNÁ OCHRANA PŘED PŘENOSEM TEPLA DO INTERIÉRU

- Účinná tepelná ochrana
- Vyvážený poměr mezi transparentcí a tepelnou ochranou
- Přijatelná ochrana proti oslnění
- Nízká reflexe, vhodné pro historické budovy
- Unikátní vrstva proti poškrábání

CELKOVÁ SOLÁRNÍ ENERGIE

procházející (TST)	25 %
odražená (TSR)	47 %
pohlcená (TSA)	28 %
zadržená (TSER)	68 %

SVĚTELNÉ ZÁŘENÍ

procházející (VLT)	32 %
odražené (VLR)	43 %

ULTRAFIALOVÉ ZÁŘENÍ

Zadržené (UVLR)	99 %
-----------------	------

SOUČINITEL STÍNĚNÍ (SC)	0,37
--------------------------------	------

VLASTNOSTI FÓLIE

Externí fólie s vrstvou proti poškrábání. Vynikající ochrana před přenosem tepla do interiéru (SC = 0,37). Lehký modrý odstín vytváří příjemný pocit chladu.

DOPORUČENÉ POUŽITÍ

Bytové prostory, rodinné domy, prostory se střešními okny, zimní zahrady, historické budovy. Aplikace je vhodná vždy tam, kde řešíme problém s omezením přehříváním interiéru a současně nechceme snížit denní osvětlení. Neutrální vzhled (nízký zrcadlový efekt) umožňuje aplikovat fólii na prosklení historicky chráněných budov. Vysoká filtrace UV záření (99%) chrání výstavní prostory před poškozením exponátů – snížení blednutí tkanin a barev.

INSTRUKCE PRO MONTÁŽ

Lze vylepit na libovolné prosklené plochy bez rizika jejich prasknutí vlivem termálních tlaků. Při exponovaných instalacích (střešní světlíky) je nutné chránit spoje průhlednou páskou a okraje po vyschnutí fólie silikonem.

ÚDRŽBA

Unikátní vrstva proti poškrábání zaručuje jednoduchou údržbu. Pro čištění postačuje roztok vody s čistícím prostředkem. Pro odstranění jemných nečistot lze použít měkkou utěrkou. Čištění lze provést při nízkém tlaku i strojovým ostřikem.

