

HS-50-XSR, Heat Shield

TERMOIZOLAČNÍ FÓLIE

- V létě odrazí 50 % tepla
- V zimě zadrží 60 % záření topných těles
- Účinná ochrana zboží a maleb
- Vhodné pro historické budovy - neutrální vzhled
- Unikátní vrstva proti poškrábání

CELKOVÁ SOLÁRNÍ ENERGIE

procházející (TST)	39 %
odražená (TSR)	20 %
pohlčená (TSA)	41 %
zadržaná (TSER)	52 %

EMISIVITA

0,84

SVĚTELNÉ ZÁŘENÍ

procházející (VLT)	47 %
odražené (VLR)	14 %

ULTRAFIALOVÉ ZÁŘENÍ

Zadržené (UCLR) 99 %

SOUČINTEL STÍNĚNÍ (SC) 0,57

VLASTNOSTI FÓLIE

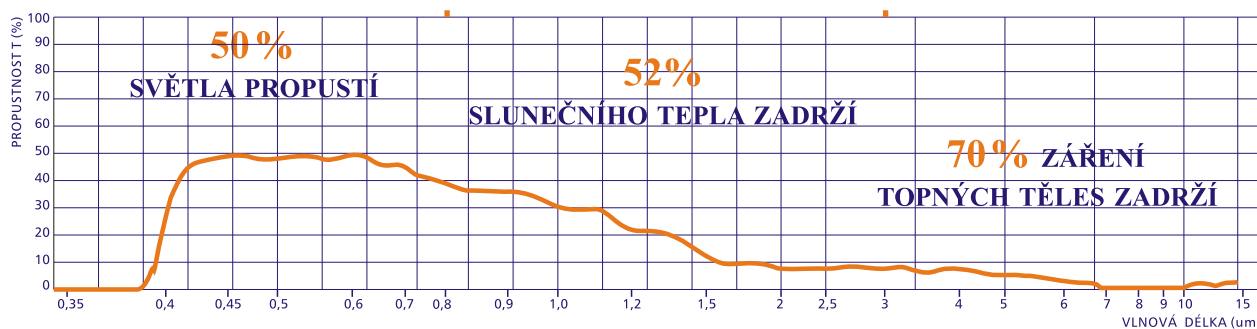
Neutrální polyesterová fólie se speciální kovovou vrstvou spojující maximální propustnost světelného záření 50 % s vynikající účinností v oblasti infračerveného záření. Fólie je nazývána Heat Shield (tepelný štít), neboť je schopna odrazit a vyzářit 52 % dopadající solární energie a zároveň, díky velmi dobré reflexi vzdáleného infračerveného záření (topná tělesa), účinně čelit unikům tepla zasklenými plochami.

DOPORUČENÉ POUŽITÍ

Vhodné pro celoroční aplikaci. Komerční a obytné objekty, výlohy, prosklení muzeí a historických budov. Účinná ochrana zboží a maleb proti ztrátě barevnosti.

INSTRUKCE PRO MONTÁŽ

Lze vylepit na libovolná jednoduchá skla i na izolační dvojskla.


 Architectural

 Safety & Security

 Automotive