

CLARITY 333 XC

Světlá externí fólie proti přehřívání s neutrálním tónováním

- Světlá fólie s účinnou ochranou proti přenosu tepla do interiéru
- Vhodná pro aplikace i na prosklení historických budov díky svému neutrálnímu tónování
- V létě odrazí 57% tepelného slunečního záření
- Unikátní vrstva proti poškrábání

CELKOVÁ SOLÁRNÍ ENERGIE

procházející (TST)	43 %
odražená (TSR)	22 %
pohlcená (TSA)	35 %
zadržaná (TSER)	57 %

SVĚTELNÉ ZÁŘENÍ

procházející (VLT)	73 %
odražené (VLR)	10 %

ULTRAFIALOVÉ ZÁŘENÍ

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

SOUČINITEL STÍNĚNÍ (SC)	0,60
-------------------------	------

VLASTNOSTI FÓLIE

Neutrální polyesterová fólie se speciální pokovenou vrstvou. Fólie se instaluje na externí stranu prosklení. Propustí dostatek viditelného světla 73 % a zároveň odrazí 57% tepelného slunečního záření.

DOPORUČENÉ POUŽITÍ

Fólie se aplikuje na vnější stranu prosklení na hladké sklo. Fólie se aplikuje na libovolné jednoduché sklo nebo dvojsklo a trojsklo. Fólie má neutrální odstín s decentním tónováním do šeda. Fólie je vhodná pro rodinné domy, komerční objekty i historické budovy a výlohy.

Pro oko po instalaci folie není prakticky rozdíl v zisku denního světla. Fólie zároveň chrání proti blednutí barev vystaveného zboží, maleb, koberců, podlahových krytin, nábytku.

ÚDRŽBA

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



Architectural



Safety & Security



Automotive