

3M™ Silver 15 Exterior kültéri hő- és fényvédő ezüstös épületüveg-fólia

Termékleírás

A 3M™ Silver 15 Exterior kültéri hő- és fényvédő ezüstös épületüveg-fólia az ablakok külső felületén való telepítésre készült. Más épületfóliáktól eltérően, ez a fólia visszaveri a napsugarakat, miközben lehetővé teszi az optikai tisztaság megtartását. A fólia használata segíti a napsugarak egyenlő eloszlását, mely így hatékonyan csökkenti a tükröződést. A fólia jelentősen csökkenti az UVA sugarak mennyiségét is, ami a tárgyak kifakulásának legfőbb okozója.

Előnye

A 3M™ Hő- és fényvédő épületüveg-fóliák jelentősen csökkentik a napsugarak hőhatását és segítenek megteremteni az épület egyenletes hőmérsékletét. Különösen a nyári hónapokban segítenek csökkenteni a légkondicionáló rendszerek terhelését és a felhasznált energia költségeit.

A 3M™ Silver 15 exterior ezüstös hő- és fényvédő épületüveg-fóliák további előnye, hogy napközben lehetővé teszik a tiszta kilátást, ugyanakkor nem engednek betekintést a kíváncsi szemeknek.

Teljesítmény adatok (6 mm vastag tiszta üvegen):

Teljes elhárított napenergia:	81%
„G”- érték:	0,19
Vakítás/tükröződés csökkentés:	81%
UV-sugárzás csökkentés:	99%

A fólia szerkezete:

Vastagság:	0,050 mm/ 50 μ
Színezet:	Ezüst
Fólia anyaga:	Poliészter
Tapadás:	Speciális akril
Külső bevonat:	Megerősített karcálló réteg

Telepítés

A 3M Ablakfóliák telepítéséhez víz és neutrális sampon szükséges. A teljes tapadás kb. 20 nap múlva érhető el 18°C-on (száraz körülmények között.)

A 3M™ Silver 15 Exterior Kültéri Hő- és fényvédő épületüveg-fólia használatakor a szegélyszigetelés kötelező. Az ajánlott szigetelőanyag a 3M Marine 3200.

Tisztítás

A 3M Ablakfóliák 30 nappal a telepítés után tisztíthatóak, olyan általános ablaktisztító szerek felhasználásával, melyek nem tartalmaznak karcolóást okozó részecskéket. Ne használjon durva szivacsokat, textilt vagy kefé! Szintetikus szivacsok, puha törülközők vagy gumi élű ablaktisztítók használhatóak. Ne tisztítsa a 3M fóliákat szárazon!

Üveg-típus	Fólia -típus	Naptényező (Árnyékolási tényező)	Látható fény-visszaverés - Külső	Látható fény-visszaverés - Belső	Látható fény-átbocsátás	Emissziós tényező	„U” érték	„G” érték	Teljes napenergia csökkentés/visszaverés
Egyszeres									
Tiszta	Fólia nélkül	0,94	8%	8%	88%	0,84	1,06	0,82	18%
	Silver 15 Ext.	0,20	64%	56%	16%	0,84	1,02	0,19	81%
Színezett	Fólia nélkül	0,69	5%	5%	50%	0,84	1,06	0,60	40%
	Silver 15 Ext.	0,19	64%	23%	11%	0,84	1,02	0,17	83%
Thermo									
Tiszta	Fólia nélkül	0,81	14%	14%	78%	0,84	0,50	0,70	30%
	Silver 15 Ext.	0,17	64%	55%	15%	0,84	0,47	0,15	85%
Színezett	Fólia nélkül	0,55	8%	8%	45%	0,84	0,50	0,48	52%
	Silver 15 Ext.	0,13	64%	27%	9%	0,84	0,47	0,11	89%

Megjegyzés: Minden műszaki adat a releváns európai és/vagy USA-beli tesztmódszereken alapszik. A termék használata előtt a vásárlónak/telepítőnek meg kell győződnie arról, hogy termék megfelel az adott felhasználás céljainak. Ha bármilyen bizonytalanság áll fenn, kérjük, egyeztessen a helyi 3M Ablakfólia szakértővel. Ha a helyi törvényi szabályozások másképp nem rendelkeznek, minden a termék garanciával, jóállással kapcsolatos és a termék használatából adódó problémát a megfelelő értékesítési szerződés kikötései szerint kell elbírálni.



3M Hungária Kft.

1138 Budapest, Váci út 140.

Tel: 06-1-270-7777, Fax: 06-1-320-0951

E-mail: innovation.hu@mmm.com

Web: www.3m.hu, www.3m.hu/ablakfolia

Ablakfólia disztribútor



3M™ Hő- és fényvédő épületüveg-fóliák

SILVER 15 Exterior kültéri ezüstös épületfólia

- Kitűnő megoldás a napsugarak hőhatásának csökkentésére, hűvösen tart még a nyári hónapokban is
- Csökkenti a klimatizációs költségeket
- Csökkenti a belső nappali tükröződést és az ebből fakadó kellemetlenségeket
- Segít megőrizni a bútorok és kárpitok színét, megjelenését
- A karcmentes felszín hosszan tartó, esztétikus megjelenést biztosít
- Könnyen eltávolítható ragasztó maradványok nélkül