

FOLIE DE SIGURANTA SI ANTIEFRACTIE CU MONTARE PE INTERIOR

FOLIE 8012 h.c



Domeniu de utilizare - Certificat siguranta clasa A1 DIN 52290/EN356/P2A - Acord tehnic

- folie de rezistență pentru protejarea suprafețelor vitrate împotriva atacurilor cu pietre, cocktail Molotov sau împotriva efracției
- adeziv cu capacitate mare de aderență
- protecție marită în caz de incendiu, oprind pentru un anumit timp extinderea focului

Structura materialului

- film poliesteric din trei straturi
- strat hard coat rezistent la zgariere
- folie de protecție siliconică pe fața posterioară
- adeziv cu un factor mare de absorbție UV

Informații tehnice

Transmisie solară totală	77 %
Absorbție solară totală	14 %
Reflecție solară totală	9 %
Emisivitate	0,88
Transmisie UV (măsurată la 300-380nm)	< 2%
Coeficient de umbrire	0,94
Transmisie lumină vizibilă	87 %
Absorbție lumină vizibilă	2 %
Reflecție lumină vizibilă	11 %
Radiația totală redusă în sticlă	18 %
Grosime material	300 μ