

FOLIE DE SIGURANTA SI ANTIEFRACTIE CU MONTARE PE INTERIOR

FOLIE 8011 h.c



Domeniu de utilizare - Certificat de siguranta EN 356/P1A- Acord tehnic

- folie de rezistenta pentru protejarea suprafetelor vitrate impotriva atacurilor cu pietre, cocktail Molotov sau impotriva efracției
- adeziv Pressure Sensitive care se activeaza sub presiune si are o capacitate mare de aderență
- protecție marita in caz de incendiu, oprind pentru un anumit timp extinderea focului

Structura materialului

- film poliesteric din doua straturi
- strat hard coat rezistent la zgariere
- folie de protecție siliconica pe fata posterioara
- adeziv care se activeaza la presiune cu un factor mare de absorbtie UV

Informatii tehnice

Transmisie solara totala	82 %
Absobtie solara totala	9 %
Reflectie solara totala	9 %
Emisivitate	0,89
Transmisie UV(300-380nm)	< 2%
Coeficient de umbrire	0,98
Transmisie lumina vizibila	89 %
Absobtie lumina vizibila	1 %
Reflectie lumina vizibila	10 %
Radiatia totala redusa in sticla	14 %
Grosime material	225,0μ