

<p>Numer Certyfikatu: N/A Pilkington Group Limited, Prescott Road, St Helens, United Kingdom, WA10 3TT</p>	
<p>Jednostka Notyfikowana: N/A EN 12150-2 Termicznie hartowane bezpieczne szkło sodowo-wapniowo-krzemianowe przeznaczone do stosowania w budynkach i konstrukcjach budowlanych</p>	
<p>Pilkington Optiwhite, Hartowane, 10 mm</p>	
Odporność na ogień	NPD
Reakcja na ogień	A1
Zachowanie przy pożarze zewnętrznym	NPD
Odporność na uderzenie pociskiem	NPD
Odporność na siłę eksplozji	NPD
Odporność na atak ręczny	NPD
Odporność na uderzenie wahadłem	1(C)1
Odporność na nagłe zmiany temperatury i na różnice temperatur	200 K
Odporność na stałe i chwilowe obciążenia oraz na obciążenia wiatrem i śniegiem	10 mm
Bezpośrednia izolacyjność od dźwięków powietrznych	33 (-2 ; -3) dB
Właściwości termiczne	5.6 W/m <sup>2</sup> K
Właściwości świetlne i słoneczne	
Przepuszczalność i odbicie światła	0.90/0.08/0.08
Przepuszczalność i odbicie energii słonecznej	0.87/0.08/0.08

Date: 23 Jan 2013

[www.pilkington.com/ce](http://www.pilkington.com/ce)