



Polskie Szyby Termoizolacyjne Sp. z o. o.  
Zakład Pracy Chronionej  
ul. Bohaterów Westerplatte 5  
07-410 Ostrołęka

**08**

**EN 1279-5**

**33.1 float/16 Argon/6 mm szkło niskoemisyjne**

Izolacyjna szyba zespolona przeznaczona do stosowania w budownictwie i pracach budowlanych

<b>Właściwości</b>	<b>Jednostka</b>	<b>Norma</b>	<b>Wartość</b>
Odporność ogniowa	-	EN 13501-2	<b>NPD</b>
Reakcja na ogień	-	EN 13501-1	<b>A1</b>
Odporność na ogień zewnętrzny	-	EN 13501-5	<b>NPD</b>
Odporność na pociski	-	EN 1063	<b>NPD</b>
Odporność na wybuch	-	EN 13541	<b>NPD</b>
Odporność na włamanie	-	EN 356	<b>NPD</b>
Odporność na uderzenie wahadłem	-	EN 12600	<b>2(B)2</b>
Odporność na nagłe zmiany temperatury i różnice temperatur	K	EN 572	<b>40</b>
Odporność na wiatr, śnieg, obciążenie trwałe i dodatkowe	mm	prEN 13474	<b>6</b>
Bezpośrednia izolacyjność od dźwięków powietrznych	dB	EN 12758	<b>NPD</b>
Właściwości termiczne	W/m <sup>2</sup> K	EN 673	<b>1.1</b>
Właściwości radiometryczne <ul style="list-style-type: none"><li>● świetlne <math>\tau_v / \rho_v</math> (zew.)</li><li>● słoneczne <math>\tau_e / \rho_e</math> (zew.)</li></ul>	%	EN 410	<b>79/12.4</b> <b>50.8/24.7</b>