



**Instytut Ceramiki
i Materiałów
Budowlanych**

**ODDZIAŁ SZKŁA I MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH W KRAKOWIE
ZAKŁAD TECHNOLOGII SZKŁA**

30-702 Kraków, ul. Lipowa 3

tel.: (+48 12) 423 67 77 tel.: (+48 12) 257 12 00 fax (+48 12) 423 58 36

www.icimb.pl e-mail: info2_krakow@icimb.pl

Świadectwo badań Nr 1967/ICiMB/ST/13

1. Przedmiot badań: **szkło warstwowe i bezpieczne szkła warstwowe – klejone folią EVA**
2. Producent: „**AMBER-SZKŁO**” Sp. z o.o., ul. Nowa 42, 41-500 Chorzów
3. Zleceniodawca: „**AMBER-SZKŁO**” Sp. z o.o., ul. Nowa 42, 41-500 Chorzów
4. Dokumenty odniesienia: **PN-EN ISO 12543 - 2,3,4,5,6:2011
PN-EN 12600:2004**
5. Orzeczenie: **Badania próbek-reprezentantów przedmiotowego szkła warstwowego wykonane w zakresie badań odporności na wilgoć, wysoką temperaturę, promieniowanie i wytrzymałości na uderzenie wahadłem dały wynik pozytywny.
Klasa wytrzymałości na uderzenie wahadłem badanego szkła warstwowego o budowie obejmującej konfigurację szyb składających się z 2 tafli szkła float o grubości 3 mm, spojonych 2 warstwami folii EVA o łącznej grubości 0.76 mm wynosi : **2/B/2****
6. Podstawa orzeczenia: **Raporty z badań Nr 074a.W.13.AK z dnia 17.06.2013 r.
Nr 074b.FW.13.AK z dnia 10.09.2013 r.**

Z-ca KIER
Zakładu Techn
mgr inż. Anna

Kraków dnia: **11.09.2013 r.**

DYREKTOR ODDZIAŁU

mgr inż. Henryk Szefag