

**INSTYTUT SZKŁA, CERAMIKI
MATERIAŁÓW OGNIOTRWALYCH I BUDOWLANYCH**
JEDNOSTKA NOTYFIKOWANA UNII EUROPEJSKIEJ w Warszawie
ODDZIAŁ SZKŁA W KRAKOWIE

LABORATORIUM BADAWCZE
AKREDYTOWANE PRZEZ POLSKIE CENTRUM AKREDYTACJI
30-702 Kraków, ul. Lipowa 3
Telefony Laboratorium (0-12) 257-12-00
Centrala (0-12) 423-67-77 Sekretariat (0-12) 423-55-04 Fax (0-12) 423-58-36
<http://isic.krakow.pl> e-mail: info@isic.krakow.pl



AB 054

Protokół wstępnego badania typu Nr P/0066/09

1. Przedmiot badań: **szkło warstwowe i bezpieczne szkło warstwowe**
2. Producent: **VITROFORM Sp. z o.o.**
32-013 Niegowić, Cichawa 152
3. Zleceniodawca: **VITROFORM Sp. z o.o.**
32-013 Niegowić, Cichawa 152
4. Dokumenty odniesienia: **PN-EN 12543 - 2,3,4,5,6**
PN-EN 12600
PN-EN 14449
5. Orzeczenie: **Wstępne badania typu próbek-reprezentantów przedmiotowego szkła warstwowego dały wynik pozytywny.**
Klasa wytrzymałości na uderzenie wahadłem szkła warstwowego o budowie obejmującej konfigurację szyb składających się z 2 tafli bezbarwnego szkła float o grubości 3mm każda, spojonych dwoma warstwami folii PVB o łącznej grubości 0.76 mm : 2/B/2
6. Podstawa orzeczenia: **Raporty z badań: Nr 076aW.09.AK z dnia 27.07. 2009 r.**
Nr 076bW.09.AK z dnia 28.09. 2009 r.

p.o. KIEROWNIK
Zakładu Technologii Szkła

mgr inż. Sebastian Sacha

Kraków: **28.09.2009 r.**