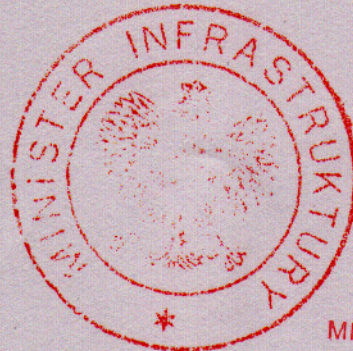


8. **Data Raportu z badań wykonanych przez Instytut Szkła, Ceramiki, Materiałów Ogniotrwałych i Budowlanych w Warszawie – Oddział Szkła w Krakowie**  
30- 702 Kraków, ul. Lipowa 3: 21.07.2009 r.  
Date of test report issued by that service Institute of Glass, Ceramics, Refractory and Construction Materials in Warsaw - Branch for Glass in Cracow 30-702 Cracow, Lipowa Street 3: 21.07.2009
9. **Numer Raportu z badań wydanego przez Instytut Szkła, Ceramiki, Materiałów Ogniotrwałych i Budowlanych w Warszawie – Oddział Szkła w Krakowie** 30- 702 Kraków, ul. Lipowa 3: 083.FW.09.AK  
Number of test report editioned by Institute of Glass, Ceramics, Refractory and Construction Materials in Warsaw - Branch for Glass in 30-702 Cracow , Lipowa Street 3: 083.FW.09.AK
10. **Homologację udzielono**  
Approval is granted
11. **Przyczyny rozszerzenia homologacji : nie dotyczy**  
Reason(s) for extension of approval : N/A
12. **Uwagi:**  
Remarks:
13. **Miejscowość:**  
Place:
14. **Data:**  
Date:
15. **Podpis:**  
Signature:
16. **Do niniejszego zawiadomienia załącza się wykaz dokumentów, przechowywanych przez organ administracji, który homologacji udzielił :**  
This communication is annexed with list of documents which are stored by the administrative authority the approval had been granted:
1. **Załącznik 1.** (Odpowiada Załącznikowi 1- Dodatkowi 2 według Regulaminu nr 43 EKG ONZ)  
Data: 21 lipca 2009 r.  
Annex 1. (Comply with Annex 1 – Appendix 2 according to Regulation No. ECE UNO)  
Date: 21 July 2009
  2. **Załącznik 2.** Wzór oznakowania Data: 21 lipca 2009 r.  
Annex 2. Registered design for marking Date: 21 July 2009
  3. **Załącznik 3.** Deklaracja producenta Data: 21 lipca 2009 r.  
Annex 3. Producer's declaration Date: 21 July 2009
  4. **Załącznik 4.** Rysunki szyb Data: 21 lipca 2009 r  
Annex 4. The Picture of glass Date: 21 July 2009
  5. **Załącznik 5.** Raport z badań Data: 21 lipiec 2009 r.  
Annex 5. Test report Date: 21 July 2009



Warszawa

2009-08-19

Z upoważnienia  
MINISTRA INFRASTRUKTURY

Jerzy Król  
Naczelnik Wydziału  
Warunków Technicznych Pojazdów i Przewozów Specjalnych  
w Departamencie Transportu i Bezpieczeństwa

43R- 00439