



**Instytut Ceramiki  
i Materiałów  
Budowlanych**

**Zakład  
Certyfikacji**



AC 003

# CERTYFIKAT

**Nr B/03/162/10**

**uprawniający do oznaczania wyrobu znakiem bezpieczeństwa**

Nazwa i adres właściciela certyfikatu:

**1. EFFECTOR II S. A.  
ul. Gen. Hauke-Bosaka 2  
25-214 Kielce**

Nazwa i adres producenta:

**1. EFFECTOR II S. A.  
ul. Gen. Hauke-Bosaka 2, 25-214 Kielce**  
**2. EFFECTOR II S. A. ®  
Oddział w Starogardzie Gdańskim  
ul. Pelpińska 19, 83-200 Starogard Gdański**

Nazwa wyrobu:

**izolacyjne szyby zespolone**

Typ (odmiany):

wypełnione powietrzem lub gazem, z ramką dystansowa,  
uszczelnione szczeliwem organicznym

Podstawowe parametry:

szczelność

Symbol PKWiU

26.12.13-30

Wyrób spełnia wymagania  
zawarte w:

**Kryteriach Technicznych Nr 20/S  
„Izolacyjne szyby zespolone” Wyd. 6 z dn. 17.12.2009 r.**

Zgodnie ze sprawozdaniami  
z badań wykonanych przez:

Instytut Szkła i Ceramiki w Warszawie  
Oddział Zamiejscowy w Krakowie  
Laboratorium Badawcze  
ul. Lipowa 3, 30-702 Kraków

Nr data sprawozdań

Raport z badań Nr: 113.W.06.c.AK/11.12.2006,  
113.W.06.a.AK/11.12.2006,  
040.W.07.AK/28.02.2007.

Okres ważności

od: **01-04-2010 r.**  
do: **31-03-2015 r.**

dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu posiadających identyczne właściwości (parametry)  
jak przedstawiony do badań wzór (wzory) i odpowiadających wymaganiom określonym  
powyżej.

**Certyfikat pozostaje w mocy pod warunkiem przestrzegania przez dostawcę wymagań  
powyższej normy oraz wymagań określonych w umowie nr 05/IV/W-11/10.**

Kierownik  
Zakładu Certyfikacji  
*Alicja Papier*  
inż. Alicja Papier

Dyrektor  
Instytutu Ceramiki  
i Materiałów Budowlanych  
*Stanisław Traczyk*  
dr Stanisław Traczyk

Warszawa, dnia: 01 kwietnia 2010 r.  
Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych, 02-676 Warszawa, ul Postępu 9