
PRACE

**Instytutu Szkła, Ceramiki
Materiałów Ogniotrwałych
i Budowlanych**

Scientific Works
of Institute of Glass, Ceramics
Refractory and Construction Materials

Nr 3

ISSN 1899-3230

Rok II

Warszawa–Opole 2009

PATENTY

(*Patens*)

Nr 194330 „Urządzenie do pobierania próbek gazów z procesów technologicznych”

Twórcy: Maria Szablewicz, Wanda Karauda, Lucyna Wróblewska, Alfred Nolepa
Uprawniony: Instytut Szkła Ceramiki, Materiałów Ogniotrwałych i Budowlanych, Warszawa

Nr 202518 „Urządzenie membranowe do pobierania próbek związków organicznych ze środowiska wodnego”

Twórcy: Izabela Sztamberek-Gola, Alfred Nolepa
Uprawniony: Instytut Szkła Ceramiki, Materiałów Ogniotrwałych i Budowlanych, Warszawa

Nr 201813 „Sposób wytwarzania paliwa z osadów z oczyszczalni ścieków i układ do wytwarzania paliwa z osadów z oczyszczalni ścieków”

Twórcy: Jerzy Duda, Leon Troniewski, Małgorzata Wzorek
Uprawniony: Instytut Szkła Ceramiki, Materiałów Ogniotrwałych i Budowlanych Warszawa

Nr 202241 „Szkło kryształowe o zróżnicowanym stopniu substytucji tlenu ołowiu”

Twórcy: Elżbieta Grochal, Władysław Kapera, Teresa Siekierska, Józef Zawila, Elżbieta Żelazowska
Uprawniony: Instytut Szkła Ceramiki, Materiałów Ogniotrwałych i Budowlanych, Warszawa

Nr 202242 „Bezołowiowe szkło kryształowe”

Twórcy: Elżbieta Grochal, Władysław Kapera, Teresa Siekierska, Józef Zawila, Elżbieta Żelazowska
Uprawniony: Instytut Szkła Ceramiki, Materiałów Ogniotrwałych i Budowlanych, Warszawa

Nr 381263 „Wkład balistyczny”

Twórcy: Traczyk Stanisław*, Dziubak Cecylia, Zubik Tadeusz**, Wróblewski Andrzej**
Uprawniony: Wojskowy Instytut Techniczny Uzbrojenia

*Instytut Szkła, Ceramiki, Materiałów Ogniotrwałych i Budowlanych

** Wojskowy Instytut Techniczny Uzbrojenia

Nr 200727 „Tworzywo izolacyjne”

Twórcy: Anna Jirsa-Ociepa, Jerzy Witek, Leon Łukwiński, Andrzej Śliwa, Tadeusz Kapuściński, Józef Barański;

Uprawniony: Instytut Szkła Ceramiki, Materiałów Ogniotrwałych i Budowlanych, Warszawa

UDZIAŁ PRACOWNIKÓW W ORGANIZACJACH KRAJOWYCH I ZAGRANICZNYCH

(Participating of workers in national and overseas organizations)

Organizacje krajowe:**Polska Akademia Umiejętności:**

- Komisja Nauk Technicznych.

Polska Akademia Nauk:

- Komitet Inżynierii Lądowej i Wodnej, Sekcja Materiałów Budowlanych i Fizyki Budowli;
- Komisja Nauk Mineralogicznych;
- Komisja Nauk Ceramicznych;
- Komisja Metrologii;
- Komisja Ochrony Środowiska i Utylizacji Odpadów;
- Polskie Towarzystwo Ceramiczne.

Towarzystwo Konsultantów Polskich**Polski Komitet Normalizacyjny:**

- Komitet Techniczny ds.:
- Materiałów Ogniotrwałych (nr 28);
- Kruszyw i Kamienia Budowlanego (nr 108);
- Klejów (nr 184);
- Gipsu i Wyrobów z Gipsu (nr 194);
- Cementu i Wapna (nr 196);