
PRACE

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

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

Nr 5

ISSN 1899-3230

Rok III

Warszawa–Opole 2010

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);
- Płytki Ceramiczne oraz Wyroby Budowlane (nr 197);
- Szkła (nr 198);
- Odpadów (nr 216);
- Materiałów Budowlanych (nr 233);
- Materiałów Medycznych i Biomateriałów (nr 247);
- Betonu i Konstrukcji Betonowych (nr 274);
- Materiałów Stomatologicznych (nr 284);

- Zrównoważonego Budownictwa (nr 307);
- Oceny Uwalniania Substancji Niebezpiecznych z Wyrobów Budowlanych (nr 351).

Stowarzyszenie Producentów Cementu i Wapna

Stowarzyszenie Producentów Materiałów Ogniotrwałych

Polskie Stowarzyszenie Gipsu

Polskie Towarzystwo Materiałów Kompozytowych

Polska Unia UPS; organizacja należąca do Europejskiego Stowarzyszenia UPS ECOBA

Organizacje międzynarodowe:

Europejski Komitet Normalizacyjny CEN:

- Komitet Techniczny CEN/TC 51: „Cement i wapno budowlane”, Grupa Robocza WG 6, 10, 11, 12, 13, 15;
- Komitet Techniczny CEN/TC 241: „Gips i wyroby z gipsu”;
- Komitet Techniczny CEN/TC 187: „Refractory products and materials”, Grupa Robocza (WG) 4 – Chemical analysis;
- Komitet Techniczny CEN TC 351: „Substancje niebezpieczne w budownictwie”, Grupa Robocza WG 01 „Ocena uwalniania substancji niebezpiecznych z wyrobów budowlanych”.

Międzynarodowa Organizacja Normalizacyjna ISO:

- Komitet Techniczny (TC) nr 33 „Refractories”, Grupa Robocza (WG) 17 – Chemical analysis.

Sector Group 02 of Notified Bodies for the Construction Products Directive – GNB-CPD SG02 (Grupa Jednostek Notyfikowanych w ramach dyrektywy Wyroby Budowlane w Grupie Sektorowej 02).

American Ceramic Society.