

---

**PRACE**

**Instytutu Ceramiki  
i Materiałów Budowlanych**

---

***Scientific Works***  
of Institute of Ceramics  
and Building Materials

---

**Nr 9**

ISSN 1899-3230

**Rok V**

**Warszawa–Opole 2012**

---

## NAGRODY I WYRÓŻNIENIA (Awards, distinctions)

### Nagrody i wyróżnienia w roku 2011:

#### Oddział Szkła i Materiałów Budowlanych, Kraków

##### Wewnętrzna trwała ochrona betonu przed korozją siarczanową

**Twórcy: Wiesław Kurdowski, Henryk Szelağ**

- Srebrny medal na V Międzynarodowej Wystawie Innowacji IWIS 2011 – 5 listopada 2011, Warszawa.
- Dyplom Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego za promowanie polskich wynalazków poza granicami kraju (podczas XVIII Giełdy Wynalazków, Warszawa, marzec 2011).

##### Sposób nanoszenia nanostrukturalnych, refleksyjnych, barwnych i/lub neutralnych powłok na szkło użytkowe i urządzenie dla realizacji sposobu

**Twórcy: Elżbieta Żelazowska, Paweł Pichniarczyk, Józef Zawila, Sebastian Sacha, Dobiesław Szeszo**

- Prestiżowy medal Marii Skłodowskiej-Curie za udział w 1. Światowym Konkursie Wynalazków Chemicznych (World Competition of Chemical Inventions). Medal wybity w setną rocznicę przyznania Marii Skłodowskiej-Curie Nagrody Nobla w dziedzinie chemii platerowany jest srebrem najwyższej próby (Ag 999/1000).



- Brązowy medal na V Międzynarodowej Wystawie Innowacji IWIS 2011 – 5 listopada 2011, Warszawa.
- Dyplom Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego za promowanie polskich wynalazków poza granicami kraju (podczas XVIII Giełdy Wynalazków, Warszawa, marzec 2011)

## **Zaprawa tynkarska na bazie cementu romańskiego do konserwacji i renowacji zabytków**

**Twórcy: Henryk Szelağ, Jacek Urban**

- Srebrny medal na w Międzynarodowych Targach Wynalazczości, Badań Naukowych i Nowych Technik – INNOVA, Bruksela, 17–19 listopada 2011 r.
- Dyplom Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego za promowanie polskich wynalazków poza granicami kraju (podczas XVIII Giełdy Wynalazków, Warszawa, marzec 2011).

## **Technologia produkcji cementu romańskiego w piecu obrotowym do konserwacji i renowacji zabytków**

**Twórcy: Henryk Szelağ, Albin Garbacik, Grzegorz Adamski, Andrzej Ronduda**

- Dyplom Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego za promowanie polskich wynalazków poza granicami kraju (podczas XVIII Giełdy Wynalazków, Warszawa, marzec 2011).
- Oddział Szkła i Materiałów Budowlanych w Konkursie „Krajowi Liderzy Innowacji i Rozwoju” Edycji Regionalnej 2011 – Województwo Małopolskie otrzymał tytuł:

### **Regionalny Lider Innowacji i Rozwoju – 2011**

w kategorii innowacyjny produkt za: „Zaprawy na bazie cementu romańskiego do konserwacji i renowacji zabytków”.