



**Szyby zespolone norma PN-EN 1279:2015
„Szkło w budownictwie. Szyby zespolone izolacyjne” – zmiany w normie.
Szyby zespolone – nowości i problemy.**

PROGRAM SEMINARIUM

Poniedziałek - 21.03.2016

Miejsce seminarium: Hotel Chopin
ul. Przy Rondzie 2, 31-547 Kraków

- 11.00 - 11.10 Przywitanie gości - dr inż. Henryk Szelaąg, Dyrektor Oddziału Szkła i Materiałów Budowlanych
- 11.10 - 12.20 Zmiany w normie PN – EN 1279:2004 „Szkło w budownictwie. Szyby zespolone izolacyjne”
Badania zawartości wilgoci w środku osuszającym zawartym w organicznej ramce dystansowej
szyb zespolonych metodą Karla Fischera
- Pracownicy ICiMB
- 12.20 - 12.30 Panel dyskusyjny
- 12.30 - 13.00 Przerwa kawowa
- 13.00 - 14.50 Problem kompatybilności komponentów - Rafał Woźnicki
- 14.50 - 15.00 Panel dyskusyjny
- 15.00 - 16.00 Lunch
- 16.00 - 17.30 Zespolone korzyści - nowoczesne szkło do okien oraz wykorzystanie aplikacji mobilnych w promocji
i sprzedaży szyb zespolonych - Łukasz Biel, Saint-Gobain Innovative Materials
- 17.30 - 18.00 Nowa ustawa o wyrobach budowlanych w oczach Nadzoru Budowlanego - Maria Romańska-Pełesz,
Jacek Markiewicz, WINB Kraków
- 19.30 Uroczysta kolacja

Wtorek - 22.03.2016

Miejsce seminarium: Oddział Szkła i Materiałów Budowlanych
ul. Lipowa 3, 30-702 Kraków

- 9.00 - 9.30 Współpraca nauki z przemysłem – możliwości dofinansowania na realizację projektów ze środków
krajowych i europejskich - Agata Wieczorek, ICiMB Kraków
- 9.30 - 12.50 Demonstracja metod badawczych i specjalistycznej aparatury w akredytowanym laboratorium
Zakładu Technologii Szkła, ICiMB Kraków
Zwiedzanie nowo otwartego Centrum Szkła i Ceramiki
- Pokazy ręcznego formowania szkła „na żywo” – jedyne w Małopolsce!
 - Szkło w Krakowie. Przemysł i sztuka. 1931-1998 – stała ekspozycja dotycząca historii i technologii szklarstwa
 - Galeria Lipowa 3 - wystawa VII Międzynarodowego Pleneru Ceramicznego "LAB ORO"
- 12.50 - 13.00 Zakończenie seminarium - dr inż. Magda Kosmał, ICiMB Kraków
- 13.00 - 14.00 Lunch