

| | |
|---|-----|
| J. Paciorek-Sadowska, M. Borowicz, M. Isbrandt, E. Grzybowski, B. Czupryński – The use of biodegradable polymer as an alternative raw material for the production of new ecopolyol | 667 |
| P. Kasprzyk, K. Błazek, P. Parcheta, J. Datta – Green thermoplastic poly(etherurethane)s – synthesis, chemical structure and selected properties investigation (in English) | 672 |
| L. Szczepkowski, J. Ryszkowska, M. Auguścik-Królikowska, M. Leszczyńska, A. Przekurat, S. Przekurat – New amine adducts with carbon dioxide as blowing agents in the production of integral polyurethane foams (in English) | 681 |
| A. Strąkowska, S. Członka, K. Miedzińska, K. Strzelec – Rigid polyurethane foams with antibacterial properties modified with pine oil (in English) | 691 |
| K. Uram, A. Prociak, M. Kurańska – Influence of the chemical structure of rapeseed oil-based polyols on selected properties of polyurethane foams (in English) | 698 |
| M. Auguścik-Królikowska, J. Ryszkowska, A. Ambroziak, L. Szczepkowski, R. Oliwa, M. Oleksy – The structure and properties of viscoelastic polyurethane foams with fillers from coffee grounds (in English) | 708 |
| M. Kirpluks, A. Ivāre, A. Fridrihsone, U. Cabulis – Tall oil based rigid polyurethane foam thermal insulation filled with nanofibrillated cellulose (in English) | 719 |
| M. Leszczyńska, J. Ryszkowska, L. Szczepkowski – Rigid polyurethane foam composites with nut shells (in English) | 728 |
| Rapid communication | |
| R. Oliwa – Compositions of unsaturated polyester resins used for facing layers of laminates (in English) | 738 |
| In memoriam | 743 |
| Home News | 745 |

Warunki prenumeraty

Cena krajowej prenumeraty rocznej w 2020 roku: 420 zł + 8% VAT (cena 1 egz. – 35 zł + 8% VAT).

– Prenumeraty można dokonać u kolporterów lub zgłaszając pisemne zamówienie bezpośrednio w Redakcji.

– W przypadku zmiany ceny w okresie objętym prenumeratą Wydawnictwo zastrzega sobie prawo do wystąpienia o dopłatę różnicy cen oraz prawo do prenumeraty tylko w pełni opłaconej.

Annual Subscription Price

The 2020 annual subscription price is USD 460.

Redakcja zastrzega sobie prawo do skracania tekstów, opracowywania ich pod względem językowym oraz wprowadzania zmian dotyczących układu artykułu.

Za treść ogłoszeń płatnych i wkładek Redakcja nie odpowiada.

Materiałów niezamawianych Redakcja nie zwraca.

Redakcja deklaruje, że wersją pierwotną (referencyjną) miesięcznika Polimery jest wersja papierowa.



Ministerstwo Nauki
i Szkolnictwa Wyższego

Wydawanie czasopisma naukowo-technicznego „Polimery” – zadanie finansowane w ramach umowy nr 679/P-DUN/2019 ze środków Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego przeznaczonych na działalność upowszechniającą naukę.

Archiwalne artykuły opublikowane w czasopiśmie „Polimery”, których autorzy wyrazili zgodę na ich udostępnienie *on-line*, są dostępne bezpłatnie, na zasadzie otwartego dostępu na stronie en.www.ichp.pl/monthly-polimery

Digitalizacja archiwalnych zeszytów czasopisma „Polimery” i nadanie numerów DOI w celu zapewnienia otwartego dostępu w Internecie – zadanie zrealizowane w latach 2018–2019, sfinansowane w ramach umowy nr 683/P-DUN/2018 ze środków Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego przeznaczonych na działalność upowszechniającą naukę.

© Copyright by ŁUKASIEWICZ Research Network – Industrial Chemistry Institute



Łukasiewicz
Instytut Chemii Przemysłowej

Adres Redakcji (Editorial Office)
Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Chemii Przemysłowej, Redakcja „Polimery”
ul. Rydygiera 8, 01-793 Warszawa
tel./fax: (22) 633 98 04
e-mail: polimery@ichp.pl
www.ichp.pl/polimery



Skład: Paweł K. Janas

Druk: Drukarnia „GARBITO” Garbino Krzysztof
ul. Pawia 2, 13-100 Nidzica

Nakład do 1000 egz.

The “Polimery”, a monthly of international circulation, published by the ŁUKASIEWICZ Research Network – Industrial Chemistry Institute, Warsaw, Poland, is publishing pre-reviewed scientific and technical research papers covering polymer science and technology in the field of plastics, rubbers, chemical fibers and paints. The topics covered are raw materials, synthesis of polymers, plastics processing and applications.

The papers are abstracted and indexed by: “Chemical Abstracts” (USA); “CEABA” (DECHEMA, Germany); “The Alerts. Materials Information” (USA); “Engineering Materials” (UK); “RAPRA-Abstracts” (UK); “World Surface Coatings Abstracts” (UK); “INSPEC-Abstracts” (UK); “Referativnyi Zhurnal. Khimiya” (Russia); “Klebstoff-Dokumentum” (Germany); “Literatur-Schnelldienst. Kunststoffe, Kautschuk, Fasern” (Germany); “PNEUMANT-Referate-Dienst” (Germany); TEMA® (Germany); “DOMA FIZ TECHNIK” (Germany), “TAURUS” (Hungary), Index Copernicus, BazTech (Poland) and indexed by Web of Science, Scopus and EBSCO.

Current Impact Factor is 1.097. IF for a period 2014–2018 is 1.044