

# Elastomery

KWARTALNIK

www.elastomery.pl

CZASOPISMO O TEMATYCE NAUKOWO-TECHNICZNEJ DOTYCZĄCEJ SUROWCÓW,  
SYNTEZY, PRZETWÓRSTWA, BADAŃ I STOSOWANIA ELASTOMERÓW

## Spis treści

## Contents

Jubileusz 70-lecia Politechniki Łódzkiej ( <i>Teresa Kleps</i> )	3	Jubilee of 70 years of Lodz University of Technology ( <i>Teresa Kleps</i> )	3
Prof. dr hab. inż. Ludomir Ślusarski – Profesor zwyczajny w Instytucie Technologii Polimerów i Barwników Wydziału Chemicznego Politechniki Łódzkiej w 60. rocznicę pracy zawodowej obchodzoną w 2014 r. ( <i>Teresa Kleps</i> )	7	The 60th anniversary of professional work of Professor Ludomir Ślusarski (celebrated in 2014) ( <i>Teresa Kleps</i> )	7
Kablov Victor Fedorovich, Zaikov Gennady Efremovich – Zastosowanie monomerów zdolnych do polikondensacji do wytwarzania materiałów elastomerowych pracujących w warunkach ekstremalnych	9	Kablov Victor Fedorovich, Zaikov Gennady Efremovich – Application of polycondensation capable monomers for production of elastomeric materials working in extreme conditions	9
Paulina Bednarczyk, Zbigniew Czech, Adrian K. Antosik – Badanie polysku fotoutwardzalnych lakierów uretanoakrylanowych	13	Paulina Bednarczyk, Zbigniew Czech, Adrian K. Antosik – Gloss measurement of UV-curable urethane acrylate varnishes	13
Elżbieta Piesowicz, Izabela Irska, Zbigniew Roslaniec – Niekonwencjonalne układy z udziałem EPDM do zastosowań technicznych	18	Elżbieta Piesowicz, Izabela Irska, Zbigniew Roslaniec – Unconventional systems based on EPDM rubber for technical applications	18
Marta Tomaszewska, Aleksandra Hassa-Żałoba, Jan Mężyński, Dariusz M. Bieliński – Mieszanki kauczukowe i guma z udziałem dewulkanizowanego miazgi gumowego. Cz. 1. Techniczne mieszanki kauczukowe i ich wulkanizaty	24	Marta Tomaszewska, Aleksandra Hassa-Żałoba, Jan Mężyński, Dariusz M. Bieliński – Rubber mixes and rubber with devulcanized rubber powder. Part 1. Technical rubber mixes and their vulcanizates	24
Krzysztof Potocki, Michał Lewandowski – Wpływ modyfikacji fizycznej sadzy piecowej na właściwości mechaniczne wulkanizatów kauczuków polarnych i niepolarnych	35	Krzysztof Potocki, Michał Lewandowski – Influence of furnace black modification on physical properties of polar and nonpolar rubber	35
XVI Międzynarodowe Targi Ochrony Środowiska i Gospodarki Odpadami w Polsce; 5–6 marca 2015 r., Kielce ( <i>Aleksandra Hassa-Żałoba</i> )	40	16th International Environmental Protection and Waste Management Expo EKOTECH; March 5–6, 2015, Kielce, Poland ( <i>Aleksandra Hassa-Żałoba</i> )	40
SOSEXPO 2015 – IV Międzynarodowe Forum Gospodarki Odpadami w Polsce; 4–5 lutego 2015, Warszawa, Pałac Kultury i Nauki ( <i>R. Kozłowski, T. Jędrzejak</i> )	42	SOSEXPO 2015 – 4th International Forum for Waste Management in Poland; February 4–5, 2015, Warsaw, Palace of Culture and Science, Poland ( <i>R. Kozłowski, T. Jędrzejak</i> )	42
Z kraju ( <i>Grzegorz Parys</i> )	45	Home news ( <i>Grzegorz Parys</i> )	45
Patenty ( <i>Beata Jaśkiewicz</i> )	52	Patents ( <i>Beata Jaśkiewicz</i> )	52
Zgłoszenia patentowe ( <i>Beata Jaśkiewicz</i> )	53	Patent notifications ( <i>Beata Jaśkiewicz</i> )	53
Co piszą inni ( <i>Beata Jaśkiewicz</i> )	57	Review of other journals ( <i>Beata Jaśkiewicz</i> )	57
Wskazówki dla Autorów	62	Guidelines for authors of publications	64

Nadsyłane artykuły są recenzowane  
przez rzeczoznawców

Czasopismo jest referowane  
w „Chemical Abstracts” i „Rapra Abstracts”,  
indeksowane w Baz-Tech i Index Copernicus

Articles submitted to the editor are reviewed  
by experienced specialists before publication

The journal is abstracted by  
“Chemical Abstracts” and “Rapra Abstracts”,  
indexed in Baz-Tech and Index Copernicus