

Elastomery

KWARTALNIK

www.elastomery.pl

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

Spis treści

Contents

Dr hab. inż. Ewa Kicko-Walczak, prof. nadzw. – Dyrektorem Instytutu Inżynierii Materiałów Polimerowych i Barwników z siedzibą w Toruniu	3	Dr. Ewa Kicko-Walczak – New Director of Institute for Engineering of Polymer Materials and Dyes in Toruń, Poland	3
Pani mgr inż. Urszula Ostaszewska – Dyrektorem Oddziału Elastomerów i Technologii Gumy w Piastowie	5	Urszula Ostaszewska, M.Sc. – New Director of Department of Elastomers and Rubber Technology in Piastów, Poland	5
Prof. dr hab. inż. Zbigniew Rosłaniec, profesor zwyczajny w Instytucie Inżynierii Materiałowej Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Mechatroniki Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie, w 70. rocznicę urodzin	6	70th anniversary of the birth of Professor Zbigniew Rosłaniec	6
Regina R. Usmanova, Gennady E. Zaikov – Bezpieczeństwo ekologiczne w technologii produkcji kauczuku syntetycznego (tłumaczenie, <i>Grzegorz Parys</i>)	12	Regina R. Usmanova, Gennady E. Zaikov – Ecological safety of the production technology of synthetic rubber ..	9
Justyna Gniazdowska, Halina Kaczmarek, Franciszek Ścigalski – Właściwości nanokompozytów poliakrylamidu z nanocząstkami srebra lub złota	15	Justyna Gniazdowska, Halina Kaczmarek, Franciszek Ścigalski – The properties of polyacrylamide nanocomposites containing silver or gold nanoparticles	15
Aleksandra Hassa-Żałoba, Marta Tomaszewska, Dariusz M. Bieliński, Anna Piątkowska – Kompozyty kauczuku butadienowo-styrenowego napełnione włóknem jako materiał uszczelnień instalacji solarnych	23	Aleksandra Hassa-Żałoba, Marta Tomaszewska, Dariusz M. Bieliński, Anna Piątkowska – Styrene-butadiene rubber composites filled with fibers for application as gasket in solar system	23
Andrzej Niemierko, Małgorzata Piaskiewicz – Destrukcja elastomerowych łożysk mostowych w wyniku nieodpowiedniego składu mieszanki	33	Andrzej Niemierko, Małgorzata Piaskiewicz – Elastomeric bridge bearings destruction as a result of improper compound	33
Konferencja Techniczna „Sieci Kanalizacyjne i Wodociągowe z Tworzyw Sztucznych”, 27–28 listopada 2014, Zawiercie (<i>Jacek Leszczyński</i>)	40	Technical Conference “Sewerage and water networks made of plastic materials”, November 27–28, 2014, Zawiercie, Poland (<i>Jacek Leszczyński</i>)	40
Z kraju (<i>Grzegorz Parys</i>)	41	Home news (<i>Grzegorz Parys</i>)	41
Patenty (<i>Beata Jaśkiewicz</i>)	48	Patents (<i>Beata Jaśkiewicz</i>)	48
Zgłoszenia patentowe (<i>Beata Jaśkiewicz</i>)	50	Patent notifications (<i>Beata Jaśkiewicz</i>)	50
Co piszą inni (<i>Beata Jaśkiewicz</i>)	56	Review of other journals (<i>Beata Jaśkiewicz</i>)	56
Wskazówki dla Autorów	62	Guidelines for Authors	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