

Elastomery

KWARTALNIK

www.elastomery.pl

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

Spis treści

Contents

Cezary Dębek – Powtarzalność właściwości mieszanek i wulkanizatów kauczuku butadienowo-styrenowego zawierających niezależne próby sadzy popirolitycznej otrzymanej w wyniku pirolizy opon	3	Cezary Dębek – Repeatability of properties of compounds and vulcanizates of styrene-butadiene rubber containing pyrolytic carbon black obtained by pyrolysis of tyres	3
Paulina Kasprzyk, Urszula Ostaszewska, Janusz Datta – Termoplastyczne elastomery biopoliuretanowe otrzymywane z dwóch substratów pochodzenia roślinnego	17	Paulina Kasprzyk, Urszula Ostaszewska, Janusz Datta – Thermoplastic bio-polyurethane elastomers obtained from two substrates of plant origin	17
Agata Zubkiewicz, Anna Szymczyk, Sandra Paszkiewicz – Wpływ starzenia termooksydacyjnego na właściwości mechaniczne elastomerowych nanokompozytów wzmocnionych nanorurkami węglowymi	28	Agata Zubkiewicz, Anna Szymczyk, Sandra Paszkiewicz – Effect of thermo-oxidative ageing on mechanical properties of elastomeric nanocomposites reinforced by carbon nanotubes	28
13. Jesienne Kolokwium Gumy, KHK 2018, Hanower, Niemcy, 6–8 listopada 2018 r.	43	13th Fall Rubber Colloquium, KHK 2018, Hannover, Germany, November, 6–8, 2018	43
Z kraju	48	Home news	48
Ze świata	57	World news	57
Nowości techniczne	60	Technical news	60
Patenty	68	Patents	68
Zgłoszenia patentowe	70	Patent notifications	70
Co piszą inni	75	Review of other journals	75

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 peer-
-reviewed by experienced specialists

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