

SPIS TREŚCI

GUMA, ELASTOMERY I USZCZELNIENIA

- F** 4 4C Rubber Compounds – zaawansowane mieszanki gumowe dla wymagających branż
- N** 6 Nowe materiały elastomerowe o zwiększonej hydrofobowości
- i** 9 Innowacyjne uszczelnienia techniczne
- i** 12 Regeneracja uszczelnień mechanicznych
- 14 Producenci uszczelnień gumowych – zestawienie wybranych firm
- N** 15 Analiza wpływu rozdrobnionych odpadów gumowych na pionowy rozkład odkształceń w kompozytach związanych spoiwem
- i** 19 KOMPOZYT-EXPO® - największe targi w Polsce dla branży technologii kompozytowych

TERMOFORMOWANIE

- 20 Termoformowanie i termoformierki – zestawienie wybranych firm
- i** 22 Wszystko, co warto wiedzieć o termoformowaniu próżniowym

FORMY WTRYSKOWE I GK

- F** 26 Bezprzewodowe liczniki cykli
- F** 28 Stawiamy na wysoką jakość dostarczanych produktów
- F** 32 SINGLE Group GmbH uruchamia produkcję w Polsce
- F** 34 SIEROSŁAWSKI GROUP – technologia, która pracuje na przyszłość
- F** 36 Nowoczesne metody mycia i czyszczenia form wtryskowych
- F** 38 Proces pod pełną kontrolą

MASZyny, URZĄDZENIA I TECHNOLOGIE

- i** 40 Targi Narzędziowo-Przetwórcze INNOFORM® 2026: INNOWacje w dobrej FORMie
- F** 41 Rekordy produkcji chillerów propanowych
- F** 42 NOWOŚĆ! Separator magnetyczny oferowany przez firmę HUZAP
- i** 44 Automatykacja motorem wzrostu

RECYKLING I EKOLOGIA

- i** 46 Międzynarodowe Targi Technologii Recyklingu i Odzysku Materiałowego Surowców
- F** 48 Młyny w ofercie ELBI-Wrocław
- N** 50 Metody fizykochemiczne jako narzędzie identyfikacji i charakteryzowania odpadów polimerowych – część 1
- F** 53 Firma P&F Wartacz wspiera rozwój przedsiębiorstw
- i** 54 Rynek recyklatów 2025 i perspektywy na 2026
- N** 56 Trendy rynkowe w rozwoju biodegradowalnych poliamidów

OZNACZENIA: **F** – art. firmowy; **N** – art. naukowy; **i** – inform. prasowa

Tworzywa Sztuczne
Przemysle

www.tworzywasztuczne.biz

Redaktor naczelna

Ewa Majewska
ewa.majewska@tworzywasztuczne.biz
tel. kom. 797 125 418

Dyrektor marketingu i reklamy

Katarzyna Mazur
katarzyna.mazur@tworzywasztuczne.biz
tel. kom. 797 125 417

Dział prenumeraty

prenumerata@tworzywasztuczne.biz

Wydawca

Media Tech s.c.
mediatech@tworzywasztuczne.biz

Adres redakcji

ul. Żorska 1/45
47-400 Racibórz
redakcja@tworzywasztuczne.biz
tel. 797 125 417

www.tworzywasztuczne.biz

Rada Programowa

dr inż. **Wojciech Głuszewski**
dr hab. inż. **Adam Gnatowski** prof. PCz
dr inż. **Jacek Iwko**
dr inż. **Tomasz Jaruga**
prof. dr hab. inż. **Jacek W. Kaczmar**
dr inż. **Jacek Nabiątek**
dr inż. **Paweł Palutkiewicz**
dr hab. inż. **Marta Piątek-Hnat**
prof. nadzw. dr hab. inż.
Andrzej Pusz
prof. dr hab. inż. **Janusz Sikora**
dr inż. **Aneta Tor-Świątek**
dr inż. **Łukasz Wierzbicki**
dr inż. **Piotr Żach**

Redakcja nie odpowiada za treść reklam oraz artykułów promocyjnych. Zastrzegamy sobie prawo do skracania i adyustacji tekstów. Przedruk i rozpowszechnianie artykułów i reklam opracowanych przez redakcję są zabronione bez zgody wydawcy.



facebook
POLUB NAS
NA FACEBOOKU!