

## Spis treści

Chłodzenie form wtryskowych – główne zasady termostatowania	str. III
Systemy chłodzenia – przegląd rozwiązań firm	str. VI
Urządzenia MITSUBISHI (Climaveneta) w systemach chłodzenia Wadim Plast	str. VIII
Inteligentne chłodzenie procesowe dla większych oszczędności i wydajności	str. X
Diagnozowanie i czyszczenie kanałów chłodzących form wtryskowych	str. XII
PLASTIWELL z najbardziej wydajnym chłodnictwem	str. XVI
II Środkowo-Europejska Konferencja Tworzyw Sztucznych	str. XVI
Innowacje w urządzeniach chłodniczych dla przetwórstwa tworzyw	str. XVIII
60-lecie Międzynarodowych Targów Maszynowych MSV	str. XXI

## Dodatek specjalny nr 8 dwumiesięcznika „Tworzywa Sztuczne w Przemysle”

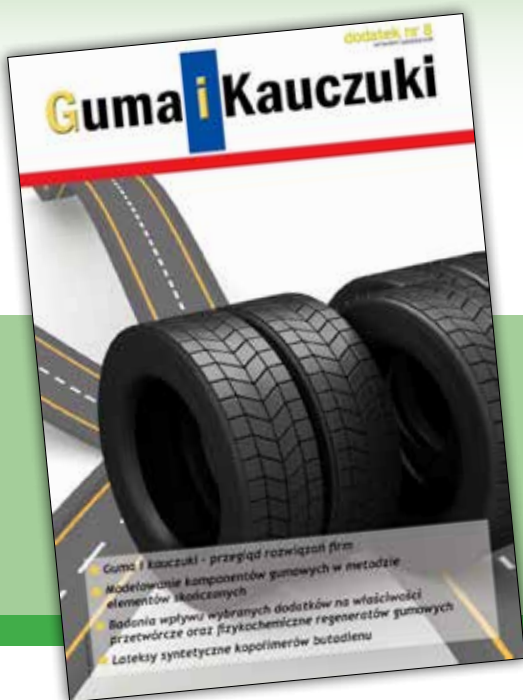
Redaktor wydania:  
Katarzyna Mazur  
tel./fax 32 733 18 01  
e-mail: katarzyna.kajstura@tworzywasztuczne.biz

Skład i layout: Lucyna Franczyk  
Korekta: Barbara Sput

Redakcja nie odpowiada za treść ogłoszeń i nie zwraca materiałów niezamówionych. Zastrzegamy sobie prawo skracania i adiustacji tekstów. Przedrukowywanie materiałów lub ich części tylko za zgodą pisemną redakcji.

[www.tworzywasztuczne.biz](http://www.tworzywasztuczne.biz)

**W następnym numerze:**



**W każdym  
wydaniu  
dwumiesięcznika  
dodatek  
tematyczny!**

**ZAPRASZAMY**