

SPIS TREŚCI

WYDARZENIA BRANŻOWE

- 3** Międzynarodowy PLASTPOL – światowe osiągnięcia technologii dla branży przetwórstwa tworzyw i gumy w Targach Kielce

PORADNIK PRZETWÓRSTWA WTRYSKOWEGO

- F 6** Bezprzewodowe liczniki cykli
- F 8** SIEROSŁAWSKI GROUP – technologia, precyzja, kompleksowe rozwiązania
- N 10** Modułowy system wieloaspektowej optycznej kontroli jakości elementów polimerowych
- F 16** Zapraszamy do magicznego świata nowego portalu firmy Meusburger
- F 17** Powiew bezpieczeństwa
- F 18** Dozowniki wagowe inne niż inne
- N 20** Problem węzłowy konstrukcji wyrobów wtryskiwanych
- F 24** Dozowniki HETHON – precyzyjne podawanie proszków, granulatów, barwników, ziaren
- F 26** Portal Tworzywa.org
- 28** Docisk, jako ważna część cyklu przetwórczego
- F 29** Bistar – rodzinna tradycja i nowoczesne technologie
- F 30** Nowoczesne metody mycia i czyszczenia form wtryskowych
- F 31** Maszyny i urządzenia do przetwórstwa tworzyw sztucznych
- 32** Historia Grupy Fullbax – nasza polska wtryskownia tworzyw sztucznych w Chinach

TWORZYWA I GUMA

- N 34** Polimerowe materiały elektroprzędzone w efektywnej biokatalizie
- N 40** Substancje czynne używane do biostabilizacji polimerów i tworzyw
- F 48** DANPLA - nowoczesne i ekonomiczne opakowania z tworzyw sztucznych
- F 49** Identyfikacja filamentu w druku 3D dla potwierdzenia oryginalności
- N 50** O dysfunkcjach systemu zagospodarowania zużytych opon
- F 53** Gumat – lider w produkcji pierścieni OP w Polsce

TECHNOLOGIE

- N 54** Wiązki szybkich elektronów (EB)
- N 57** Separacja elektrostatyczna w przetwórstwie tworzyw sztucznych: technologia i parametry procesu



RECYKLING I EKOLOGIA

- F 62** Akademia Rolbatch: wiedza dla przetwórców i recyklerów dostępna online 24/7
- F 63** Techniczne i praktyczne aspekty mieszania surowców z wykorzystaniem mieszalników pionowych
- N 64** Termiczno-katalityczny rozkład polietylenu niskiej gęstości
- F 69** Linie myjące Plasmaq
- 70** Oszczędność energii, surowców i pieniędzy
- N 72** Proekologiczne kruszywo z odpadów tworzyw sztucznych jako alternatywa kruszywa naturalnego do betonów lekkich
- F 77** Recykling tworzyw sztucznych z wykorzystaniem zmieniaaczy sit firmy Bagsik

MASZYNY, URZĄDZENIA I PERYFERIA

- F 78** Proflex – zaufany partner w branży tworzyw sztucznych
- F 80** Elementy rurociągów transportu pneumatycznego stosowane w przemyśle tworzyw sztucznych
- F 82** Roto4mat – producent produktów oraz form dla rotomouldingu
- N 84** Nowe metody przetwórstwa tworzyw sztucznych
- F 91** Granusteel – wysokiej jakości części zamienne do systemów granulujących tworzywa sztuczne w najlepszej cenie
- F 92** Magazyny silosowe do tworzyw sztucznych
- F 94** Seminarium Techniczne PLASTECH Info na PLASTPOL-u

FINANSE

- 98** Ulgi i oszczędności podatkowe w branży tworzyw sztucznych