



Veröffentlichungen - 2005

Extrusion und Weiterverarbeitung

Haberstroh, E.; Epping, K.; Kremers, A.

Extrusion von physikalisch geschäumten Kautschukprofilen

Tagungsunterlagen zur "Technomer 2005", 19. Fachtagung über Verarbeitung und Anwendung von Polymeren, 10.-12. November 2005, Chemnitz, S. 1-12

Haberstroh, E.; Kremers, A.; Epping, K.

Extrusion von physikalisch geschäumten Kautschukprofilen

Kautschuk, Gummi, Kunststoffe 58 (2005) 9, S. 449-454

Haberstroh, E.; Lambertz, S.; van Hoorn, R.

Extraction of polymer melts with supercritical CO₂

Conference Proceedings of the 21st Annual Meeting of the Polymer Processing Society, June 19-23, 2005, Leipzig, Germany, pp. 1-11

Haberstroh, E.; Stewering, J.

New aspects for the visualisation of compounding processes

Conference Proceedings of the 21st Annual Meeting of the Polymer Processing Society, June 19-23, 2005, Leipzig, Germany, pp. 1-7

Michaeli, W.; Brümmer, T.

Wassernebelkühlung - Ein innovativer Ansatz zur Innenkühlung beim Blasformen

Tagungsband zur Tagung "Blasformen 2005 - Technologische Fortschritte für die Zukunft", 10.-11. Mai 2005, Baden-Baden, S. 109-119

Michaeli, W.; Fink, B.; Blömer, P.

Dynamische Walzentemperierung

Kunststoffe 95 (2005) 1, S. 51-53

Michaeli, W.; Grünewald, J.; Brümmer, T.

Vorformprofilierung bei geringen Düsendurchmessern

WAK-Zeitschrift Kunststofftechnik 1 (2005) 1 (November), S. 1-13

Michaeli, W.; Kaul, S.; Fink, B.

Automatische Optimierung von Fließkanalgeometrien

Extrusion (2005) 4, S. 22-24

Michaeli, W.; Tondorf, A.

Automatic defect detection on structured plastics surfaces

Conference Proceedings, ANTEC' 2005, may 1-5, in Boston, Massachusetts 63 (2005) pp. 132-135

Michaeli, W.; Tondorf, A.

Inspektionssystem für regelmässig strukturierte Oberflächen - Auf die Struktur geschaut

QZ 50 (2005) 11, S. 44-46