

Einen einzigartigen Überblick über den heutigen Stand der Kunststoffindustrie in Deutschland gibt das soeben erschienene Messeheft (Märzheft) der

KUNSTSTOFFE

Zeitschrift für Erzeugung und Verwendung veredelter oder chemisch hergestellter Stoffe

Gegründet 1910

112 Seiten mit 85 Abbildungen. Preis RM 3.—

Über die neuere Entwicklung der Kunststoffe

Verarbeitungsformen für Kunststoffe. Mit 5 Abb.
Von Dipl.-Ing. H. Beck

Edelkunstharz. Mit 7 Abbildungen

Über Kristallisation b. Phenol-Formaldehyd-Umsetzungen. Mit 5 Abb. Von Dr. Seebach

Prüfungen an „Lignofol“-Zahnradern. Mit 3 Abb.
Von H. Ludwig

Pollopas. Mit 3 Abbildungen. Von Dr. E. Scholz

„Cellon“. Mit 4 Abbildungen. Von Dr. Röhm

Zelluloseäther als Rohstoffe der Kunststoffindustrie. Von Dr. E. Dörr

Kunsthorn. Mit 13 Abb. Von Dipl.-Ing. F. Bonte

Vulkanfiber. Von Dr. K. Nising

Der Spritzguß thermoplastischer Kunststoffe. Mit 14 Abbildungen. Von Dr. E. M. Laeis

Die Acrylharze. Mit 3 Abb. Von Dr. E. Trommsdorf

Astralon, ein neuer thermoplastischer Werkstoff. Mit 3 Abbildungen. Von Dr. Röhm

Mipolamrohre. Ein neuer Baustoff für Rohrleitungen. Mit 6 Abbildungen. Von Dr. Lutz

Herstellung von Armaturen aus Igelit PCU. Mit 3 Abbildungen. Von Dr. Wick

Decelith als Glanz- und Schutzschicht für Druckschriften und bildliche Darstellungen. Von Dr. A. Barthel

Akkumulatorenbauteile aus neuen Kunststoffen. Mit 2 Abbildungen. Von Dr. Hauffe

Säurefeste und alkalibeständige Filter unter Verwendung neuerer Kunststoffe. Mit 2 Abb. Von Dr. H. Löblein

Gegoss. Elektroisolierfolien. Von Dr. M. Hagedorn

Luvican. Mit 2 Abbild. Von Dipl.-Ing. H. Beck

Verlustquellen beim Export deutscher Kunststoff-erzeugnisse. Von Dr. E. Barth

Deutschlands Außenhandel in Kunststoffen im Jahre 1936 und im Vorjahre.

Welterzeugung und Welthandel mit plastischen Massen in den letzten Jahren.

Richtige Zollkalkulation bei der Ausfuhr von Kunststoffen und Kunststoff-erzeugnissen. Von Dr. E. Barth

Kunststoffe sind das Material der Zukunft. Kunststoffe helfen nicht nur Devisen sparen, Kunststoffe sind auch fast durchweg besseres und haltbareres Material als Auslandsrohstoffe.

Die deutsche Industrie stellt sich gerade jetzt auf Kunststoffe um — sie ist deshalb besonders aufnahmebereit für eine zuverlässige, beratende und anregende Zeitschrift wie die

KUNSTSTOFFE

Das Messeheft ist der sicherste Weg, die einschlägigen Industriebetriebe als ständige Bezieher zu gewinnen. — Werbematerial: Prospekte / Inhaltsverzeichnisse / Probehefte (Z)

J. F. LEHMANN'S VERLAG MÜNCHEN 2 SW