

deln. Domäne der Beflammung sind aufgrund der großen Wirtiefe stark strukturierten Formteile. Ist eine lange Standzeit der Vorbehandlung erforderlich, liefert die Flamme die besseren Ergebnisse. Zur Messung des Vorbehandlungseffektes kom-

men Testtinten zum Einsatz, mit denen recht einfach die Oberflächenspannung der Substrate bestimmt werden kann.

 www.arcotec.com

Teca-Print

Teca-Print West auf der KMO

Die deutsche Niederlassung des Schweizer Tampondruckmaschinenherstellers Teca-Print AG in Unna präsentierte sich dieses Jahr wieder auf der

des Rundumdrucks wie er durch Teca-Print West demonstriert wurde. Mit der TPX 551 wurden Bleistiftanspitzer mit Hilfe eines sich vorwärts bewegenden Tam-

pons, der das Objekt gleichzeitig dreht, rundherum 4-farbig bedruckt. Ausserdem wurde für die Besucher sichtbar wie plastisch auch im Tampondruckverfahren 2-farbige Rasterbilder wirken können. In diesem Fall wurde auf dem Messestand ein Stillleben aus Äpfeln auf Flaschenöffner gedruckt. Die diesjährige Teilnahme wurde von Teca-Print West als sehr



Karol Kram, Enrico Eggenberger und Holger Patzelt hielten die »Wacht am Rhein«

Kunststoff-Verarbeitungsmesse KMO in Bad Salzuflen. Gezeigt wurde neben dem immer wieder stark nachgefragten Zubehör wie Belichtungs- und Trocknungsgeräten, oder dem Waschgerät »Easy Wash«, auch eine TPX 551, eine TPE 250 und eine TPE 151 aus dem umfangreichen Produktprogramm des Qualitätslieferanten. Wie schon auf anderen Messen, zeigte sich das Publikum in der Hochburg der Kunststoff-Verarbeitung sehr interessiert an der »anderen« Art

zufriedenstellend beurteilt, was auf die nächste KMO in 2007 hoffen lässt.

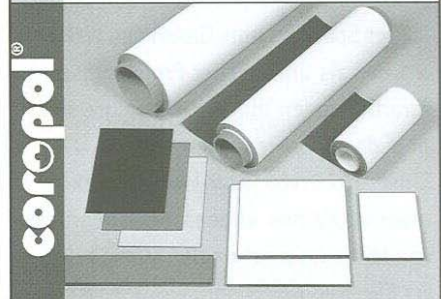
 www.teca-print.com



Teca-Print West präsentierte sich erneut erfolgreich auf der KMO

Wie kann man Produkte noch attraktiver machen?

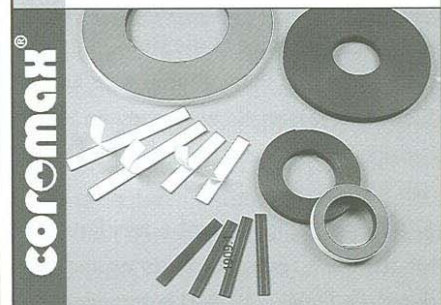
... mit flexiblen
Magneten -
flexible Lösungen finden!



Magnetfolien

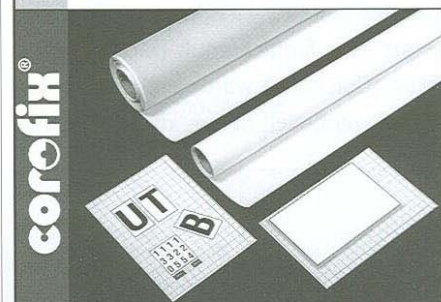
für Displays, Planung und Organisation, Spiele, Schilder, Lehrmittel, Kalender, Visitenkarten, Kühlschrankmagnete.

Entspricht EURO-Norm EN 71/3. TÜV geprüft.



Magnetbänder

zum Einschweißen oder Aufkleben, als Verschluss, für Plakathalter, für Popup-Displays, für Rahmen, Verkleidungen etc.



Stahlfolien

dienen als Haftuntergrund oder ferromagnetisches Gegenstück für alle CORO-Magnete, für Dekoration und Messe, Einrichtungsplanung, Spiele etc.

MÜNCHNER MAGNET SERVICE GMBH

82065 Baierbrunn
Qualitätsmanagement ISO 9001
Telefon: 089-793 20 16
Telefax: 089-793 80 94



www.mms-magnet.de · mail@mms-magnet.de