



in dieser Ausgabe:

Mitglieder

Flock Consult

Mitglieder

KIWO -
Beflockungsklebstoff

Mitglieder

FLOCK-TEC unterstützt
Akkuschrauberrennen

Veranstaltungen

Messen, Ausstellungen,
etc.

techtexsil

FLOCK CONSULT

Dahinter steckt Marc Stückemann

Herr Stückemann ist gelernter Betriebschlosser und kam 1997 durch einen - wie er heute sagt - „glücklichen Zufall“ das erste Mal mit Flock in Berührung.

Damals bekam er eine Anstellung als Produktionsmitarbeiter bei der Firma Velvetino/Bielefeld. Der Flock faszinierte ihn in so hohem Maße, dass der damalige Betriebsleiter, Harry Jenkins ihn unter seine Fittiche nahm. In kürzester Zeit war das Interesse und Engagement so groß, dass Herr Stückemann eine freie Stelle als Schichtleiter besetzen konnte und später die Produktionsleitung und Qualitätssicherung übernahm.



Marc Stückemann

Als die Firma 2003 die Produktionsstätte verlagerte und im Zuge dessen eine neue Produktionslinie geplant wurde, war Herr Stückemann maßgebend an der Planung und dem Aufbau der Maschine beteiligt. Auch die zum Teil neuen Mitarbeiter wurden von Ihm angeleitet und eingearbeitet.

Aus familiären Gründen trennte sich Herr Stückemann von der Firma und übernahm eine andere Tätigkeit. Trotzdem konnte er sich nicht vollends vom Flock lösen und pflegte die Kontakte, übernahm immer wieder Beratungstätigkeiten und hielt sich stets auf dem Laufenden was in der Flock-Branche passierte. ...



weitere Infos unter:

www.faoe.eu

2009 kam dann die Entscheidung sich wieder voll und ganz dem Flock zu widmen. Als die von Herrn Stückemann mit geplante Produktionslinie nach Russland verkauft wurde sollte er als Berater den Abbau und Wiederaufbau begleiten und die russischen Mitarbeiter einarbeiten.

Diesem Angebot konnte er nicht widerstehen. Seit dem ist er wieder aktiv und voll und ganz dabei.

**FLOCK
CONSULT**

what is thinkable is possible too

Marc Stückemann

Flocktechnologie Consultant

**Mönkeweg 33
D-33659 Bielefeld**

**fon +49 177 454 706 4
mail info@flock-consult.de**

www.Flock-Consult.de



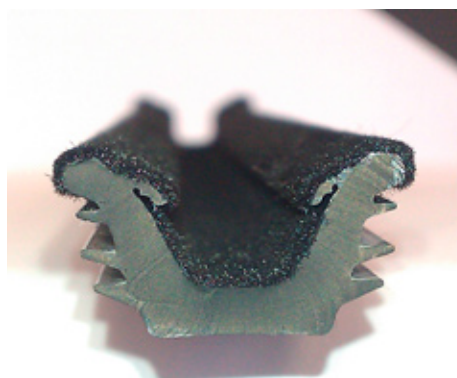
Neues Anwendungsfeld für Dispersionsklebstoffe

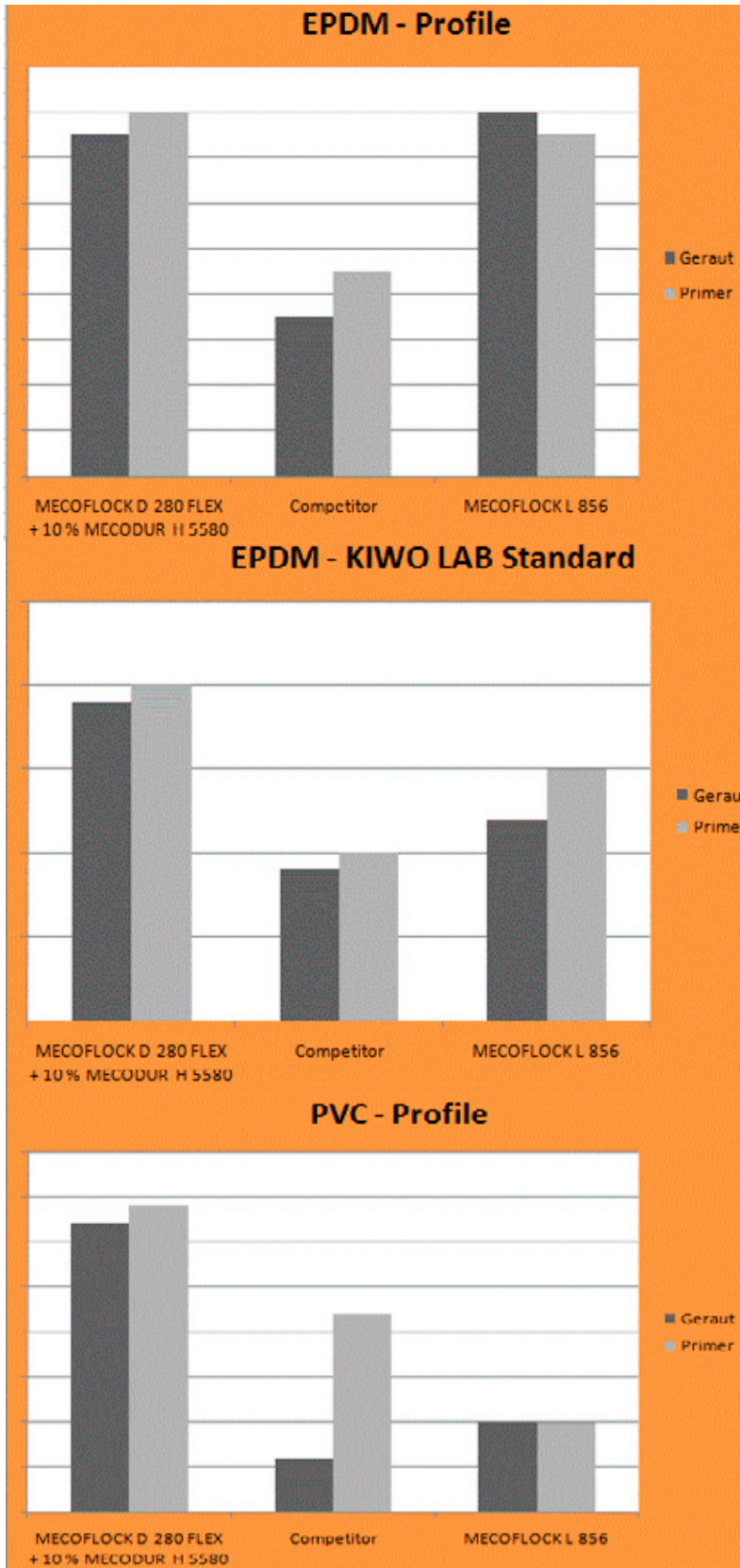
Mit der Entwicklung des Beflockungsklebstoffes MECOFLOCK D 280 FLEX für beflockte EPDM – Profile durch KISSEL + WOLF GmbH wird es den Herstellern solcher Profile ermöglicht, die Verordnung zur Begrenzung der Emissionen flüchtiger organischer Verbindungen (VOC), BImSchV, einzuhalten.

MECOFLOCK D 280 FLEX ist ein spritz- und pinselfähiger Beflockungsklebstoff auf Dispersionsbasis.

Die Hauptanwendungsgebiete sind die Beflockung von elastomeren und thermoplastischen Substraten wie z.B. EPDM, TPU und Moosgummi. Gute Ergebnisse werden ebenfalls bei der Beflockung von PVC und anderen Kunststoffen erzielt.

Die Verarbeitung des MECOFLOCK D 280 FLEX wird überwiegend einkomponentig durchgeführt.





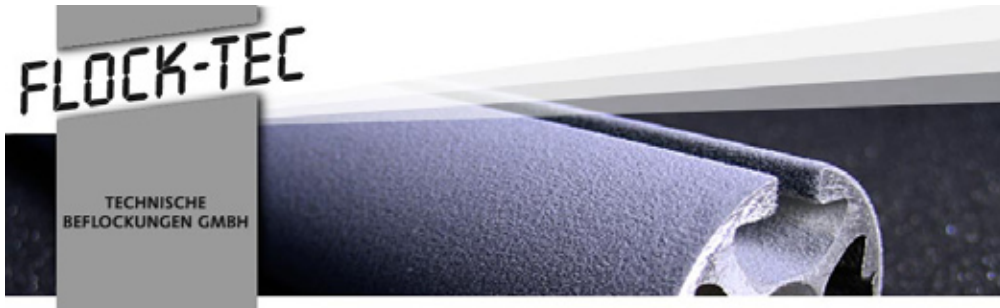
Sollten besonders hohe Anforderungen an die Beflockung gestellt werden, ist es jedoch möglich, durch Zugabe von MECODUR H 5580 eine höhere Vernetzungsdichte zu erzielen und somit auch deutlich höhere Beständigkeiten. Eine ausreichende Topfzeit von 8 Stunden ist trotz Zugabe von Härter gewährleistet.

Im ausgehärteten Zustand bildet MECOFLOCK D 280 FLEX einen elastischen Kunststofffilm mit guten Beständigkeiten. Bei Farbabweichungen zwischen Substrat und Flock kann der Klebstoff mit MECOCOLOR D-Farbpasten eingefärbt werden.

Sie möchten weitere Informationen? Sie benötigen ein kostenloses Muster?

Gerne beraten wir Sie kostenfrei und unverbindlich, bitte sprechen Sie uns an.

Ihr Ansprechpartner Herr Miguel Rodriguez freut sich auf Ihren Anruf unter Tel.: +49 (0) 6222 578 135 oder schreiben Sie uns unter Email: adhesives@kiwo.de.



FLOCK-TEC unterstützt innovatives Akkuschauberrennen

Wieder war es soweit: am 28. Mai 2011 trafen sich Teams von verschiedenen Hochschulen um mit Ihren Fahrzeugen am Akkuschauberrennen 2011 teilzunehmen.

Hierbei handelt es sich um ein Rennen, bei dem die Fahrzeuge mittels Akkuschauber angetrieben werden. Ja, Sie haben richtig gelesen, die Fahrzeuge werden wirklich nur mit Hilfe eines Akkuschaubers angetrieben. Hintergrund dieses Rennens ist, Studenten die Elektromobilität sowie die Leichtbauweise von Fahrzeugen an einem Praxisbeispiel näherzubringen.

Aber was wäre solch ein Rennen ohne Flock? Unser Verbandsmitglied FLOCK-TEC Technische Beflockungen GmbH, beflockte für das innovative Team der Hochschule Reutlingen die Beinauflage des Fahrersitzes. Einmal um dem Ganzen ein schöneres Aussehen zu geben und zum anderen weil es für den Fahrer viel bequemer ist, seine Beine auf einer beflockten, textilen Oberfläche abzulegen, als auf dem nackten Kunststoff.

Für den der jetzt Akkuschauber-Rennluft geschnuppert hat:
www.akkuschauberrennen.de



Veranstaltungen

Verband und Mitglieder stellen aus...

techtextil

Super Ergebnisse für Techtex,il,
Texprocess und Material Vision 2011

- Texprocess feiert mit 16.000 Besuchern erfolgreiche Premiere
- Top-Ergebnis für Techtex,il und Material Vision
- Über die Hälfte der Messe-Besucher kommen aus dem Ausland

Das Messe-Trio aus Techtex,il, Texprocess und Material Vision hat die internationale Branche überzeugt: Die Texprocess feierte mit 16.000 Besuchern[*] ihre erfolgreiche Premiere. Techtex,il und Material Vision zählten 24.500 Besucher* (2009: 23.902, FKM-geprüft). Insgesamt 1.561 Hersteller aus 60 Nationen präsentierten den Fachbesuchern aus 107 Ländern in Frankfurt am Main ihre Weltneuheiten von technischen Textilien und Vliesstoffen sowie für die Herstellung und die Verarbeitung von Bekleidungstextilien – ein Messe-Angebot, das in dieser Kombination erstmals an den Start ging.

Die drei Veranstaltungen finden in zwei Jahren wieder gemeinsam in Frankfurt am Main statt:

- Techtex,il und Material Vision vom 11. bis 13. Juni 2013
- Texprocess vom 11. bis 14. Juni 2013

Weitere Informationen, Bild- und Videomaterial finden Sie im Bereich für Journalisten auf den Internetseiten von www.techtex,il.com, www.texprocess.com, www.material-vision.com.

Auch der Verband konnte mit den Mitglieder Koscham GmbH und Velutex Flock S.A. wieder erfolgreich auf Flock aufmerksam machen. Zudem diente der Stand in Halle 4.1 als Anlaufpunkt für Mitglieder die die Messe besuchten.



Flock News

Der kostenlose Newsletter der Flock Association of Europe (FAoE) e. V.

Herausgeber

Flock Association of Europe (FAoE) e. V.
Trependorfer Str. 16
96138 Burgebrach / Germany
Tel. +49 (0) 9546 595840
Fax: +49 (0) 9546 595841
E-Mail: info@faoe.eu
www.faoe.eu

Arbeitskreis Marketing

M. Weber +49 (0) 9178 99895-31

Arbeitskreis Technologie und Wissenschaft

U. Büttel +49 (0) 7072 9160-0

Erscheinungsweise zweisprachig
(Deutsch und Englisch)

Anzeigen + Layouts

S. Thaler +49 (0) 9546 595840

Die Veröffentlichung der Anzeigen erfolgt in ausschließlicher Verantwortung der Interessenten

Nachdruck, Vervielfältigungen oder sonstige Verwertung von Beiträgen - auch auszugsweise - nur mit besonderer Genehmigung der Herausgebers

© by Flock Association of Europe