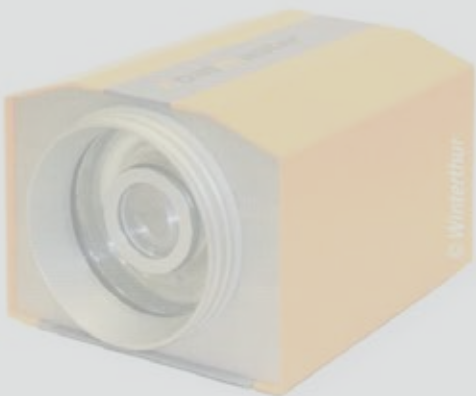


Berührungslose Schichtdickenmessung in Echtzeit

Winterthur Instruments präsentiert das neue Modell des Schichtdickenmessgeräts CoatMasters, das durch neue Funktionen die tägliche Arbeit erleichtern soll. Neue statistische Funktionen ermöglichen eine tiefgreifende Analyse und fortlaufende Optimierung von Beschichtungsvorgängen. Die Geschwindigkeit der Messung wurde deutlich erhöht. Die Benutzeroberfläche unterstützt nun mehr als zehn verschiedene Sprachen. Abmessungen und Gewicht des berührungslosen Schichtdickenmessgeräts wurden erneut reduziert. Es ist besonders bei der Herstellung qualitativ hochwertiger Produkte



aus der Automobilindustrie wie Lagerschalen, Kolben und Schwingungsdämpfern wichtiger Bestandteil der Produktion. Dank berührungsloser Schichtdickenmessung in Echtzeit und Closed-Loop-Regelung werden Pulverlacke automatisiert und µm-genau auf Möbelteilen appliziert.

Tel. +41 52 2120277, www.winterthurinstruments.ch
Halle 1, Stand 1144

Ultradünnschicht-Pulver mit niedrigen Temperaturen einbrennen

IBA Kimya, führender Hersteller von Pulverlacken in der Türkei, präsentiert in diesem Jahr in Karlsruhe Ultradünnschicht-Pulverlacke mit hervorragendem Verlauf, die zudem geringere Einbrenntemperaturen erfordern. Nach eigenen Angaben lassen sich mit den Produkten der Serie UTC große Einsparungen im gesamten Beschichtungsprozess realisieren. Die Reduktion der Einbrenntemperaturen sorgt für mehr Energieeffizienz. Die Produkte kommen bereits seit einigen Jahren bei großen Herstellern von Haushaltsgeräten erfolgreich zum Einsatz und eignen sich auch für Hersteller von Metaldecken sowie Metallwaren- und Büromöbelhersteller. Die Ultradünnschicht-Pulverlacke können in marktüblichen Beschichtungsanlagen verarbeitet werden.

Tel. 0711 67428730, www.pulvercoat.de
Halle 1, Stand 1248

VACUDEST
30
years
1986
2016

H₂O

Für beste Ergebnisse in der Teilereinigung. Effiziente Prozesse und sichere Lösungen.

Mit VACUDEST Vakuumdestillationssystemen erhalten Sie qualitativ hochwertiges

Spülwasser, das beste Ergebnisse in der Lackiervorbehandlung erzielt. Interessiert?

Besuchen Sie uns auf der PaintExpo in Karlsruhe vom 19. bis 22. April 2016: Halle 1, Stand Nr. 1125

H2O GmbH | info@h2o-de.com | www.h2o-de.com

ESKAPHOR

Stark in der Reinigung - von Grund auf saubere Lösungen

Wir bieten hocheffiziente Reiniger für alle Verfahren, die immer auf dem neuesten Stand der Technik sind und im Einklang mit unserer Umwelt stehen!

HAUG CHEMIE GMBH

Breite Seite 10-16
D-74889 Sinsheim
Fon: 07261 401-0
Fax: 07261 5624
info@haugchemie.de
www.haugchemie.de