

## **TEGO® Airex 990 und TEGO® Airex 991 Moderne, lösemittelfreie Entlüfter für die nächste Generation High Solid Lacke**

TEGO® Airex 990 und TEGO® Airex 991 stellen eine neue Generation von Entlüftern und Entschäumern für lösemittelhaltige High Solid Lacke dar. Denn die flüssigen Produkte enthalten 100 % Wirkstoff, sind frei von organischen Lösemitteln und zudem überlackierbar. Somit kann der Formulierer über den Lösemittelgehalt selber entscheiden.

TEGO® Airex 990 ist als verträglicher Entlüfter für Klarlacke und pigmentierte Systeme breit einsetzbar. Die Stärke ist die ausgewogene Balance zwischen Verträglichkeit und wirksamer Entlüftung. Er ist für alle Spritzapplikationen geeignet.

TEGO® Airex 991 ist ein hoch wirksamer Entlüfter für pigmentierte Füller und Decklacke. Dank seiner herausragenden Eigenschaften gegen Mikro- und Makroschaum ist TEGO® Airex 991 mit Fokus auf Airless-, Airmix- und Rollenapplikation in vielen Systemen einsetzbar.

### **Informationen zum Konzern**

Evonik, der kreative Industriekonzern aus Deutschland, ist eines der weltweit führenden Unternehmen der Spezialchemie. Die Aktivitäten des Konzerns sind auf die wichtigen Megatrends Gesundheit, Ernährung, Ressourceneffizienz sowie Globalisierung konzentriert. Im Jahr 2010 erwirtschaftete Evonik rund 80 Prozent des Chemie-Umsatzes aus führenden Marktpositionen. Evonik profitiert besonders von seiner Innovationskraft und seinen integrierten Technologieplattformen.

Evonik ist in mehr als 100 Ländern der Welt aktiv. Über 34.000 Mitarbeiter erwirtschafteten im Geschäftsjahr 2010 einen Umsatz von rund 13,3 Milliarden € und eine operatives Ergebnis (EBITDA) von rund 2,4 Milliarden €.

### **Rechtlicher Hinweis**

Soweit wir in dieser Pressemitteilung Prognosen oder Erwartungen äußern oder unsere Aussagen die Zukunft betreffen, können diese Prognosen oder Erwartungen der Aussagen mit bekannten oder unbekanntem Risiken und Ungewissheit verbunden sein. Die tatsächlichen Ergebnisse oder Entwicklungen können je nach Veränderung der Rahmenbedingungen abweichen. Weder Evonik Industries AG noch mit ihr verbundene Unternehmen übernehmen eine Verpflichtung, in dieser Mitteilung enthaltene Prognosen, Erwartungen oder Aussagen zu aktualisieren.

Datum  
10.01.12

**Ansprechpartner Fach-/Lokalpresse**  
**Christiane Hög**  
Kommunikation Coating Additives  
Telefon +49 201 173-3050  
Telefax +49 201 173-713050  
christiane.hoeg@evonik.com

**Evonik Industries AG**  
Rellinghauser Straße 1-11  
45128 Essen  
Telefon +49 201 177-01  
Telefax +49 201 177-3475  
www.evonik.de

**Aufsichtsrat**  
Wilhelm Bonse-Geuking, Vorsitzender  
**Vorstand**  
Dr. Klaus Engel, Vorsitzender  
Dr. Wolfgang Colberg,  
Dr. Thomas Haeberle, Thomas Wessel,  
Patrik Wohlhauser, Dr. Dahai Yu

Sitz der Gesellschaft ist Essen  
Registergericht  
Amtsgericht Essen  
Handelsregister B 19474  
UST-IdNr. DE 8111160003