

## Kommen gut an: Die neuen LURANYL®-Typen der ROMIRA mit Trinkwasserzulassung

Pinneberg, den 9. September 2013 - Freigabe erteilt: Im Juni hat die ROMIRA ihr Sortiment um die neuen LURANYL®-Typen mit Trinkwasserzulassung erweitert. Diese sind jetzt für eine Temperaturbelastung bis 85 °C nach folgenden Maßgaben freigegeben worden: der KTW-Leitlinie des Umweltbundesamtes, dem DVGW-Arbeitsblatt W 270 in Deutschland, dem ACS (Attestation de Conformité Sanitaire) in Frankreich sowie dem WRAS (Water Regulations Advisory Scheme) in Großbritannien. Obwohl das Produkt erst seit kurzer Zeit auf dem Markt ist, stößt es auf rege Nachfrage. Die TW-Typen werden bereits jetzt für Teile von Wasserpumpengehäusen und für Anwendungen in der Wasser-Messtechnologie eingesetzt. Weitere Anwendungsbereiche werden derzeit geprüft und freigegeben.

PPE/PS-Blends finden aufgrund ihrer geringen Wasseraufnahme, der dadurch hohen Dimensionsstabilität und ihrer dauerhaften Heißwasserbeständigkeit schon seit längerer Zeit im Kontakt mit kaltem und heißem Wasser ihre Anwendung. 2012 entwickelte die ROMIRA zur Ergänzung ihres Sortiments die neuen LURANYL® PPE/PS-Typen mit der Bezeichnung „TW“ für Anwendungen im Trinkwasserkontakt. Neben der optimierten Migrationsrate weisen die Luranyl® TW-Varianten gegenüber den Vorgänger-Typen zusätzlich noch Verbesserungen bezüglich der mechanischen Eigenschaften auf, wie zum Beispiel eine deutliche Verbesserung der Zugfestigkeit, der Biegefestigkeit und insbesondere der Bindenahtfestigkeit.



**Die ROWA GROUP ist bei der Düsseldorfer K 2013 - internationale Fachmesse für Kunststoff und Kautschuk - in Halle 8A, Stand-Nr. B28 mit einem Messestand vertreten.  
Die Messe findet statt vom 16. - 23. Oktober 2013.**

**Formatiert:** Schriftart: Trebuchet MS, 11 Pt.

**Formatiert:** Schriftart: Trebuchet MS, 11 Pt.

**Formatiert:** Schriftart: Trebuchet MS, 11 Pt.

###

Abdruck freigegeben - Belegexemplar erbeten  
Gesamtanschläge: 1.510

**Über die ROMIRA GmbH:**

ROMIRA GmbH wurde 1990 gegründet und ist Partner im Verbund der ROWA GROUP. Mit höchster Kompetenz und synergetischem Know-how setzen wir in dieser starken Gemeinschaft Standards für technische Kunststoffe.

**Direkter Pressekontakt sowie Bildanfragen und weitere Informationen:**

Menyesch Public Relations GmbH

~~Claudia von der Heide und~~ Thierry Krauser

Kattrepelsbrücke 1

D-20095 Hamburg

Tel.: +49 40 369863 **1329**

Fax: +49 40 36986310

E-Mail: [rowa@m-pr.de](mailto:rowa@m-pr.de)

**Formatiert:** Deutsch (Deutschland)

**Allgemeine Anfragen:**

ROMIRA GmbH

Boris Elfert

Siemensstraße 1-3

D-25421 Pinneberg

Tel.: +49 4101 706 198

E-Mail: [b.elfert@romira.de](mailto:b.elfert@romira.de)

[www.romira.de](http://www.romira.de)