

**PRIMICIA MUNDIAL EN EL SALÓN INTERNACIONAL DE LA PISCINA  
(Lyon 14-17 de noviembre de 2006)  
EL TELENE® REFORZADO : UN MATERIAL INNOVADOR  
PARA UNA PISCINA DE NUEVA GENERACIÓN**

Terinjec presenta en primicia mundial en el salón internacional de la Piscina un nuevo concepto de piscina modular, « Nouvelles Piscines »: sin liner, esta piscina de nueva generación está formada por paneles de Telene® reforzado, un nuevo material compuesto.

"Actualmente, nuestro cliente está en condiciones de ofrecer piscinas que se liberan de las limitaciones impuestas por el terreno y la accesibilidad, a la vez que responden a las exigencias cada vez mayores de estética y vida útil", explica Alexander Daemen, Presidente de Telene SAS.

#### **Una piscina modular sin liner**

Con sus Nouvelles Piscines, Terinjec y Telene SAS han mejorado el sistema de las piscinas modulares : eliminando el liner de las paredes, que se sustituye por un acabado de fábrica brillante y liso y que ofrece posibilidades de decoración limitadas hasta ahora a las piscinas de hormigón: pueden pegarse por ejemplo azulejos de cerámica sobre los paneles para decorar la línea de agua.

Dado que se trata de un sistema modular, esta piscina presenta múltiples ventajas en comparación con las piscinas monocasco y en particular: la facilidad de transporte y de acceso, la adaptación de la piscina a las limitaciones del terreno y la libertad de formas.

Los paneles se fijan sobre una capa de hormigón gracias a un sistema de clavijas. Una primera junta de estanqueidad, que se aplica sobre el panel antes del ensamblado, garantiza la estanqueidad. Se refuerza la seguridad en las juntas de los paneles mediante una segunda junta de estanqueidad, sin por ello alterar la estética del conjunto. La perfecta continuidad del revestimiento en el fondo de la pileta se realiza por mediación de una tela colaminada que se fija a la parte baja del panel sobre el cual se suelda después un PVC armado.

#### **Un material de rendimiento excepcional para una piscina de última generación**

Esta innovación, patentada, es fruto de la experiencia de la industria de la piscina por parte de los creadores de Terinjec, que se apoya sobre una cooperación entre los equipos de I+D franceses y japoneses de Telene SAS. Este proyecto, desarrollado en menos de un año, es resultado de un doble avance tecnológico: la puesta a punto de una formulación Telene® reforzada por una fibra mineral y su adaptación al «In Mold Coating», un procedimiento de inyección de pintura que respeta el medio ambiente. Gracias al Telene® reforzado, los paneles de la piscina presentan una resistencia incomparable a los choques, una gran estabilidad de las dimensiones a la temperatura y rendimientos anticorrosión que superan con creces las normas.

"Nuestros nuevos materiales ofrecen respuestas técnicas a nuevas exigencias de los constructores" indica Alexander Daemen.

**Esta innovación está presente en el salón internacional de la Piscina,  
en el stand de Terinjec « Nouvelles Piscines »  
Hall 66 Stand 661250**

**Telene SAS es una filial a 100% de Rimtec Corporation  
Para saber más: [www.telene.com](http://www.telene.com) o + 33 3 21 08 83 20**

*Telene SAS, una filial de Rimtec Corporation, desarrolla y distribuye Telene®, un sistema de resinas de dos componentes DCPD (diciclopentadieno) convertidos mediante el proceso RIM (moldeo por inyección de resina reactiva), y conducción a un polímero de alto rendimiento. Su proceso y sus propiedades permiten el uso de grandes piezas de diseño, resistentes a entornos hostiles y rentables para series pequeñas a medianas. La sede de Telene SAS, su centro de I+D y su oficina de ventas para EMAE se encuentran en Drocourt, Francia.*

#### **Contact Presse**

#### **Agence APOCOPE**

Sylvie MERRAN-IFRAH – Marie-Laure LALERE

Tél : 01 45 78 87 37

e-mail : [presse@agenceapocope.com](mailto:presse@agenceapocope.com)