

**RUNTAL**

Runtal homenajea a Le Corbusier con la gama cromática utilizada por el creador. Con la nueva gama de colores, Runtal se asocia a un visionario de la arquitectura y a su paleta de renombre internacional. Los tonos delicados y contundentes de la nueva gama, creada hace 60 años, se integran en la decoración actual sin perder un ápice de su modernidad. Conseguir esta gama de colores para los radiadores Runtal ha significado un gran desafío técnico para la marca. Combinar un gran número de pigmentos en mezclas complementarias para ofrecer tonalidades brillantes y ligeramente veladas. La nueva paleta Runtal integra 8 colores intemporales Le Corbusier: blanco marfil, amarillo vivo, rojo bermellón, sombra natural clara, sombra natural, azul ultramar, verde y verde oscuro.

[www.runtal.es](http://www.runtal.es)

**ARTEMIDE**

Artemide patrocinó la conferencia "Light sensitive Urban Space" realizada por el Lighting Designer Filippo Cannata, que tuvo lugar el pasado 28 de febrero en el Fad en Barcelona, en el marco del Posgrado en Lighting Designer. Filippo Cannata, conocedor del mundo de la luz, hizo ver y entender a los asistentes y con ejemplos de sus propias obras a nivel internacional, que la luz es el alma de la arquitectura. Cannata, apoyado por su experiencia, habló del concepto ecolight, haciendo hincapié en los aspectos más importantes sobre sostenibilidad, eficiencia lumínica y ecología. El estudio de Filippo Cannata, de Cannata&Partners, lo forman un grupo de profesionales especializados en los proyectos de iluminación con una larga experiencia y valedor de varios premios internacionales, el último el Premio Urbanística 2009.

[www.artemide.es](http://www.artemide.es)

**CYPE**

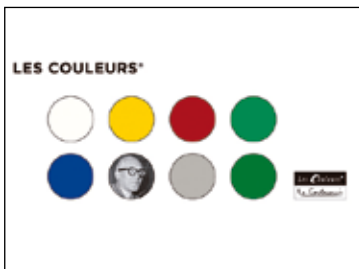
La compañía de software para Arquitectura, Ingeniería y Construcción CYPE ha desarrollado un módulo que genera detalles constructivos de los sistemas de impermeabilización que ayudará a los proyectistas a mejorar la calidad y la ejecución de los proyectos. Este módulo ofrece una nueva herramienta informática con la que, a través del "Generador de precios de la construcción", "Generador de precios de rehabilitación", "Generadores de presupuestos" y "Arquímedes" se pueden especificar técnicamente más los trabajos, asegurando todavía más el cálculo de la estructura y la estanqueidad. Cada uno de estos programas permite imprimir los detalles generados o exportarlos a ficheros de formatos HTML, PDF, RTF y DOCX para que se puedan añadir como fichas al proyecto que se esté realizando. Los programas "Detalles constructivos", "Generadores de presupuestos" y "Arquímedes" permiten, además, exportar los detalles a DXF y DWG.

[www.cype.es](http://www.cype.es)

**GRADHERMETIC**

La emblemática persiana SUPERGRADHERMETIC, orientable y enrollable, fabricada con una aleación de aluminio de alta calidad y lacada al horno en continuo, ofrece ahora su versión GT. Este nuevo diseño se basa en la alternancia de lamas fijas y móviles, lo cual permite el aumento del ancho de la persiana hasta los 3,5m. Los listones, las cadenas, las mallas, los sistemas de articulación y los elementos periféricos, están constituidos por materiales y tratamientos resistentes a la intemperie y a la niebla salina. La persiana SUPERGRADHERMETIC es fácil de instalar y es adecuada para todo tipo de proyectos arquitectónicos. Su estructura se adapta bien a cualquier cajón de obra y con la instalación opcional de un cerrojo automático, la persiana añade un plus de seguridad. SUPERGRADHERMETIC GT solamente funciona con motor eléctrico, emplazado en el interior del eje cuyo funcionamiento puede vincularse al sistema domótico de la vivienda.

[www.gradhermetic.es](http://www.gradhermetic.es)

**FLEXBRICK**

Gracias a la polivalencia del sistema Flexbrick el estudio de arquitectura y paisajismo Michèle & Miquel ha apostado por el tejido cerámico para convertir el pavimento del nuevo parque Jardín Niel de Toulouse (Francia) en una "tela ondulada" en la que se alternan pavimentos calados y continuos. Se trata de un proyecto especial y singular caracterizado por la aplicación de hasta 12 modelos distintos de láminas flexibles Flexbrick. La polivalencia de Flexbrick permitirá a los arquitectos personalizar el proyecto mediante el diseño de diferentes estampados basados en diferentes despieces de tejidos y piezas. Flexbrick es un sistema industrializado, creado en España, basado en el concepto de láminas cerámicas flexibles para la construcción de revestimientos y estructuras laminares, que permite múltiples configuraciones de tejidos cerámicos y gamas cromáticas, ofreciendo un gran número de aplicaciones y opciones de diseño.

[www.flexbrick.es](http://www.flexbrick.es)

**JUNG**

El avance de la tecnología y la necesidad de ahorrar energía han impulsado la implantación de lámparas de bajo consumo y de lámparas basadas en la eficiente tecnología LED. Para un óptimo funcionamiento de las mismas y para su instalación sin necesidad de cambios en el cableado, se hacen necesarios reguladores de luz (dimmers) adaptados a los nuevos tiempos. Jung pone en marcha el proyecto Ledotron para regular esta nueva tecnología y evitar los inconvenientes en las instalaciones al sustituir las antiguas lámparas por la tecnología LED. Los nuevos dimmers Ledotron se comunican con la lámpara mediante la propia red de electricidad, su instalación es sencilla y con un funcionamiento inmediato. No necesita programación o configuración y tiene posibilidades de ampliación. Con estos dimmers las lámparas Ledotron se pueden controlar mediante mandos a distancia, pantallas táctiles y elementos propios de este tipo de sistemas domóticos.

[www.jungiberica.es](http://www.jungiberica.es)

**KNAUF INSULATION**

El pasado 1 de febrero entró en vigor la nueva tarifa de precios de Knauf Insulation para este año. En ella los profesionales podrán encontrar novedades de las distintas gamas de productos y los precios actualizados para este año. El nuevo catálogo de tarifas se ha diseñado para ser una herramienta práctica e intuitiva y se ha dividido en varias secciones para facilitar la búsqueda de productos según su aplicación: Lana Mineral para edificación residencial, comercial e industrial, Paneles de Lana Mineral para climatización y ventilación, Lana Mineral para instalaciones térmicas industriales y aplicaciones en marina, Paneles de viruta de madera Herakliith y Polyfoam. Knauf Insulation ha incluido también en el catálogo nuevos productos recién incorporados, como los paneles de colores Herakliith, el Polyfoam gris, el nuevo panel ETICS, ampliación de la gama para fachadas ventiladas Ultravent y un nuevo panel "barrera fónica" para tabiquería interior.

[www.knaufinsulation.es](http://www.knaufinsulation.es)

**LAMP**

La V Edición de los Premios Lamp Lighting Solutions 2013 consigue cifras record de participación con un total de 608 proyectos entregados de 52 países distintos y un 61% de internacionalización. Los 608 proyectos recibidos están repartidos en las cuatro categorías siguientes: Iluminación Exterior Arquitectónica, Iluminación de Interiores, Iluminación Urbana y Paisaje y Students Proposals. El jurado, que realizará el fallo en tres fases, anunciará el veredicto final en un evento cuya celebración tendrá lugar en Barcelona durante el próximo mes de Junio, donde se premiará con 15.000€ para cada una de las tres primeras categorías y 3.000€ para Students Proposals. Con todas las obras finalistas se editará el libro LIGHTING CONCEPTS 2013.

[www.lamp.es](http://www.lamp.es)