

## Puertas para cada ambiente en el proyecto de vivienda Casa Krona

Redacción

La firma italiana Krona ha presentado su proyecto de vivienda Casa Krona, en el que la puerta adquiere un importante protagonismo. Las puertas se convierten en un elemento decorativo de notable importancia por su diseño actual, moderno y elegante y por su capacidad de crear espacios comunicados o independientes, cuando la ocasión lo requiera.

Detrás de cada puerta, el usuario se encuentra una estancia, un ambiente personal y único donde se consiguen atrevidas combinaciones de colores, formas y estilos. El proyecto ofrece ejemplos de utilización de diferentes modelos para diversos gustos: puertas correderas, batientes, en cristal o en madera, de doble hoja o simple, etcétera.

Elegancia y amplitud se unían a la perfección en una vivienda que apuesta por el diseño, la experimentación y la innovación. El resultado que se obtiene es el proyecto de vanguardia Casa Krona. Este prototipo de vivienda, exhibido por primera vez en la feria Saie Due, se prevé mostrarlo en próximos eventos. Muebles Oli-



► Puertas integradas en la cocina de la Casa Krona

vieri, Composit y accesorios Fendi Casa son algunas de las marcas que colaboran en la decoración de la singular Casa Krona.

### Krona y Massimiliano Fuksas

Además del proyecto Casa Krona, la firma italiana también ha colaborado recientemente con el arquitecto Massimiliano Fuksas, caracterizado por sus viviendas polivalentes que apuestan por espacios multifuncionales, por una arquitectura de mínimos para posibilitar el máximo. El prestigioso arquitecto ha contado con la colabora-

ción de Krona para proyectar una vivienda de escasos m<sup>2</sup> caracterizada por la movilidad de los tabiques y por amplios ventanales que permiten inundar de luz natural toda la casa. El objetivo es aprovechar al máximo todas las estancias. Krona ha sido la encargada de colocar sus puertas correderas Exterus en los diferentes accesos permitiendo así, optimizar la superficie y mantener a la vez la privacidad y el orden. Correderas funcionales y estéticamente atractivas adecuadas para la multiplicación de los espacios.

## Acieroid construye la cubierta del velódromo Palma Arena en Mallorca

Redacción

La empresa Acieroid, especializada en servicios para el sector de la construcción, ha aportado soluciones constructivas a medida en la edificación del Velódromo Palma Arena, de Palma de Mallorca. El arquitecto que proyectó el Palma Arena es el holandés Sander Douman, responsable del Velódromo Olímpico de Sydney para los Juegos Olímpicos del año 2000. La mayor particularidad del diseño es la cúpula que simula los radios de una rueda de bicicleta.

Para este proyecto, Acieroid ha construido 20.000 m<sup>2</sup> de cubierta Deck Acústica con perfil perforado, un aislamiento y una impermeabilización monocapa para garantizar la calidad acústica del interior del recinto. Este sistema constructivo también asegura el aislamiento térmico para que las variaciones de temperatura interior - exterior no afecten a las instalaciones.



► Construcción de la cubierta del Palma Arena de Mallorca

Otra de las características del nuevo velódromo es la pista de 60.000 m<sup>2</sup> con una madera especial de pino siberiano procedente de Ucrania y una cuerda de 250 m. Los peraltes cuentan con una inclinación de 43° y 15° con unas rectas más cortas para ganar velocidad.

El Palma Arena, que culmina un recinto de 90.000 m<sup>2</sup>, cuenta con un aforo para 7.000 espectadores

y un parking para 900 plazas, lo que ha supuesto un presupuesto cercano a los 50 millones de euros. Para lograr todo esto han trabajado diariamente durante siete meses medio millar de trabajadores. Con capacidad para 4.500 espectadores, grandes cristaleras que dejan entrar la luz natural y una pista que compete con los mejores velódromos del mundo.

## Levantina adquiere Bermármol y nombra nuevo presidente

Redacción

Grupo Levantina, compañía participada por Impala Capital Partners y Charterhouse, ha reforzado su posicionamiento mundial en el negocio de piedra natural con la adquisición de la empresa Bermármol, una de las mayores compañías españolas de producción y venta de mármol.

La adquisición se enmarca dentro del plan estratégico establecido por los accionistas de Grupo Levantina, cuyos pilares fundamentales son: reforzar el control sobre materiales estratégicos como el crema marfil -Bermármol es propietaria de la segunda mayor can-

tera de crema marfil de Monte Coto, en Pinoso, Alicante-; incrementar las exportaciones -el 90 por ciento de las ventas de Bermármol se realizan fuera de España-; y avanzar en la cadena de valor con la apertura de nuevos almacenes de distribución.

La compra de Bermármol coincide con otro nuevo cambio corporativo en la firma de piedra natural: el nombramiento de Álvaro Taboada de Zúñiga como nuevo presidente de Grupo Levantina. Taboada de Zúñiga es socio industrial de Impala, y ha sido director general de Superdiplo y presidente de Menaje del Hogar.

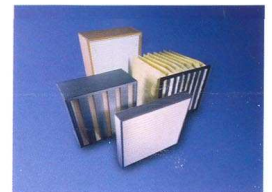
## Eurovent certifica los filtros de polvo fino de Trox

Redacción

El Grupo Trox, fabricante de componentes y accesorios para instalaciones de climatización, ha conseguido recientemente la certificación Eurovent para sus filtros de polvo fino, grado de filtración desde F5 a F9, según Norma EN 779.

Estos filtros están principalmente indicados para su instalación en instalaciones con un nivel alto de exigencia de filtración.

Con esta certificación, Trox consigue el respaldo de la prestigiosa organización europea Eurovent - surgida a raíz de la Directiva de



Filtros de polvo fino Trox

etiquetado energético de apartos de aire acondicionado-, confirmando la calidad y buen funcionamiento de sus productos y soluciones para instalaciones de confort.

## Somfy se une al club de socios de la UIA

Redacción

La firma Somfy se ha unido al club de socios de la Unión Internacional de Arquitectos (UIA), dentro de su trabajo continuo de aproximación al conjunto de los profesionales de la arquitectura. Fundada en Lausanne en 1948, la UIA aglutina a organizaciones profesionales de arquitectos de 116 países y territorios, representando a más de 1.300.000 arquitectos de todo el mundo. La UIA realiza un constante trabajo de promoción de una arquitectura acorde con los requisitos de un desarrollo sostenible.

Somfy es una firma especializada como fabricante de motores y automatismos para cerramientos residenciales, protección solar y accesos residenciales.

Plenamente concienciada respecto a la problemática del calentamiento global, la empresa Somfy aporta soluciones que permiten optimizar la eficiencia energética de edificios residenciales y terciarios. Con este acuerdo con la UIA, la firma se reafirma en su compromiso por una arquitectura respetuosa con el medio ambiente y el uso de nuevas tecnologías que faciliten ese reto.