

Publicación de referencia
para arquitectos,
interioristas y diseñadores

Las tendencias y estilos
de diseño más actuales
y vanguardistas

Selección de
proyectos destacados
y grandes ideas



Proyectos
diferenciadores



Eficiencia energética y confort interior

► Velux

El grupo Velux es especialista en soluciones para reducir el consumo de energía con el máximo confort interior, definiendo como fundamentales tres ingredientes: la eficiencia energética, el confort interior y el uso de las energías renovables. Así, la compañía ha lanzado dos novedosas soluciones: por un lado, la primera ventana de tejado accionada por energía solar, que se trata de un producto que hace uso de la tecnología actual para mejorar el confort del bajo cubierta y conseguir un ahorro energético. Por otro, la función "Ahorro de energía" que, incorporada en el mando de la ventana eléctrica y solar, comprende una serie de variables que tienen en cuenta la temperatura media local, la orientación de las ventanas, su ubicación, etc., construyendo un ambiente a medida de cada hogar.

www.velux.es

Minimalismo y comodidad

► Figueras

Bonamusa es el nombre de la nueva silla de Figueras, un homenaje a su creador, Antonio Bonamusa, quien para el desarrollo de este proyecto trabajó conjuntamente con Figueras Design Center. Esta silla, que destaca por su diseño minimalista sin renunciar a la comodidad, está pensada para su uso tanto en salas de convenciones como en espacios

más reducidos, oficinas o zonas de espera. Una de las características más funcionales de esta nueva silla es la facilidad para apilarse, ocupando así el mínimo espacio, de manera que simplifica su almacenamiento. Además, consta de un sistema de unión para mantener una imagen ordenada de la sala. En cuanto a su estética, la forma de su respaldo y asiento, elaborados en una sola pieza, dibuja una sinuosa y atractiva silueta.



www.figueras.com

Versatilidad y apuesta por el color

► Formica



La empresa Formica presenta su colección Solid Surfacing que, con una decidida apuesta por el color, incluye 56 referencias. Se trata de un material de gran resistencia y durabilidad, polimero, homogéneo y no poroso, para superficies sólidas, que adopta formas en tres dimensiones, sin aristas vivas ni juntas visibles en las uniones. Este material de gran versatilidad ofrece amplias posibilidades de diseño y aplicación tanto en el hogar como en espacios comerciales.

www.formica.es