

Umetal realiza la fachada de Aceites Urzante en Tudela



Fachada de las nuevas oficinas

La condición de cabecera adosada a la enorme dimensión de la nave de envasado y la necesidad de otorgar al edificio -diseñado por el estudio de arquitectura Arquetipo AGS- de un carácter representativo, asumiendo la edificación su condición de imagen representativa de la marca, condicionan la imagen de la propuesta de Umetal. El edificio está en la Ciudad Agroalimentaria de Tudela. En la intervención se ha apostado por una imagen "sobria pero contundente", que suponga "un reflejo en el exterior de los valores de modernidad,

eficiencia y sostenibilidad de la marca", afirman desde Arquetipo AGS.

Se ha propuesto un tratamiento de la fachada mediante un sistema de doble piel que unifica los paños diluyendo la dicotomía de opacos-transparentes y aportando una tersura que puntualmente se ve rasgada en el mismo plano a través de las diferentes opacidades de la piel. La doble piel de la fachada se configura mediante chapas de acero a las que se aplica un triple tratamiento; perforación, plegado e impresión. El grado de perforación de la piel le aporta una transparencia que da la libertad de presentar la envolvente del edificio de una manera abstracta, prescindiendo de la trama ortogonal de huecos.

Siendo así, el edificio de oficinas se percibe como un volumen puro, que se complementa y dialoga con el volumen de la nave de envasado. Los quiebras que forman los pliegues de la chapa aportan un ritmo uniforme a la fachada que refuerza la tersura de la misma, al tiempo

que genera un dinamismo en su percepción al variar su aspecto en función de la luz cambiante a lo largo del día y del punto de vista del observador.

Por otro lado, "la impresión del paisaje en la fachada llevada a cabo por Umetal alude a la transición entre la escala fabril del enorme volumen de la nave de envasado a la escala humana de los espacios de trabajo de las oficinas, mediante un juego visual en el que la percepción de la imagen va perdiendo nitidez conforme acercamos el punto de vista; desde la distancia se percibe la imagen en su totalidad, poniendo en valor el volumen de las oficinas frente a la nave de envasado, mientras que desde un punto de vista cercano la comprensión de la imagen se pierde por la dimensión de la fachada, convirtiéndola en un manto de textura abstracta".

Umetal FCI, SL

Pol. Ind. Lezama-Leguizamón Forbeia, 11-21.
48450 Etxebarri (Vizcaya)
Tel 944 260 085 Fax 946 060 040

GEZE GANA EL PREMIO REDDOT DESIGN AWARD 2009

El diseño innovador del último sistema de puertas correderas de todo vidrio "Vetroslide" de Geze ha convencido a los expertos del reddot Design Award 2009, una de las más duras competiciones internacionales de diseño. En la disciplina de grupo de productos de arquitectura y diseño interior, el jurado concedió el sello de calidad "reddot" a Vetroslide por su destacada calidad de diseño. Este año sesenta países presentaron más de 11.000 productos, de los cuales el 12% fueron premiados.

En el nuevo sistema de puertas correderas de todo vidrio "Vetroslide" de Geze sostiene el carril de rodadura en unos puntos solamente. El riel-guía de acero inoxidable, hasta ahora habitualmente empleado, se transforma ahora en una un puntal de vidrio sosteniéndose en unas innovadoras fijaciones redondas, lo cual impacta por su diseño único y su máxima transparencia.

Debido a su funcionalidad y estética ofrece innumerables posibilidades de

diseño en el domicilio particular y en el diseño interior de oficinas, hoteles, consultas médicas o espacios de venta.

La hoja se mueve suavemente, guiada por dos carros sostenidos en unas fijaciones redondas, y una guía por el suelo a la posición deseada. Las ruedas con sus rodamientos de bola fabricados de un tipo de plástico altamente resistente garantizan una duración excepcional y un movimiento prácticamente silencioso de la hoja.

Así, los herrajes visibles quedan reducidos al mínimo. Todos los herrajes de todo vidrio pueden montarse previamente de manera rápida y sencilla.

Con "Vetroslide" es posible emplear hojas correderas hasta un máx. de 80 kg en las versiones ESG (cristal laminado) y VSG (cristal de seguridad laminado).

Geze Iberia, SRLU

Comerç, 2-22
08980 San Feliú de Llobregat (Barcelona)
Tel 902 194 036 Fax 902 194 035

Phoenix Solar extiende su acuerdo con KGAL

Phoenix Solar AG, especialista en la integración de sistemas fotovoltaicos cuyas acciones cotizan en el índice tecnológico TecDAX de la bolsa alemana, ha extendido por segunda vez su acuerdo marco con KG Allgemeine Leasing GmbH & Co. (KGAL) sobre plantas de energía solar fotovoltaica firmado en Septiembre de 2007. La extensión del acuerdo alcanza hasta 2012 y supone un incremento en el volumen de inversión de un mínimo de 150 millones de euros, lo que supone un volumen mínimo contractual previsto para el periodo 2009-2012 de 525 millones de euros. Phoenix Solar desarrollará y construirá plantas de energía fotovoltaica en su condición de contratista general, además de responsabilizarse de la operación, mantenimiento y reparación de estas plantas a largo plazo.

Phoenix Solar, SL

Isla Graciosa, 1-planta baja. Edif. Áncora
28703 San Sebastián de los Reyes (Madrid)
Tel 902 998 177