

PROYECTO CONTRACT

REVISTA DE INTERIORISMO PARA INSTALACIONES COMERCIALES, HOSTELERÍA Y OFICINAS

casaviva

Número 148 Precio España: 5,90 €
www.proyectocontract.es

ALADO ESTUDIO SAVONA 18 SUITES DISTFORM PUR IMPUR ADIDAS CLÍNICA SANT JOSEP
L'ISARD MICÓ&MARTÍNEZ PIADA FARMACIA PAZÓ DOSSIER EQUIPAMIENTO PARA BAÑOS



EVA KAY,
MIMETRICA



LA OCA SELEZIONE

Proyecto: Zooco Estudio. www.zooco.es.
Fotografías: Imagen Subliminal.
 La Oca Selezione. Castelló 66. 28001 Madrid.

El local se muestra al peatón de forma discreta, como un escaparate más en una calle comercial y céntrica de Madrid, sin dejar intuir el inesperado e imponente espacio final.

Al acceder al local, unos grandes soportes de madera de roble generan dos importantes estanterías enfrentadas, de escala mayor que el propio acceso. Estas estructuras de madera dan la bienvenida al cliente de forma cálida, mostrando una selección de los diferentes tipos de objetos que tendrá ocasión de ver, desde pequeños accesorios hasta piezas de mobiliario.

A continuación, el local se fragmenta en dos alturas, dentro de las cuales una cinta metálica recorre los perímetros generando los apoyos de baldas de madera y vidrio, superficies de exposición de producto más pequeño. Tras recorrer las cintas metálicas se llega al gran espacio de casi siete metros de altura, de marcado carácter exterior gracias a los lucernarios en techo, los nichos iluminados y la fábrica de ladrillo cara vista recibido a hueso, elemento que configura y ayuda a general la geometría de la escalera trasera.

El protagonismo se enfatiza mediante la suspensión en el techo de una gran estructura metálica que alberga tres pantallas gigantes, a modo de centro multimedia, visibles desde ambas alturas del local. La materialidad del conjunto se lee siempre mediante el siguiente código: cemento como elemento unificador de las diferentes zonas, acero lacado en negro como elemento estructural, madera de roble como soporte de producto y por último vidrio y espejos para potenciar la profundidad y ligereza.