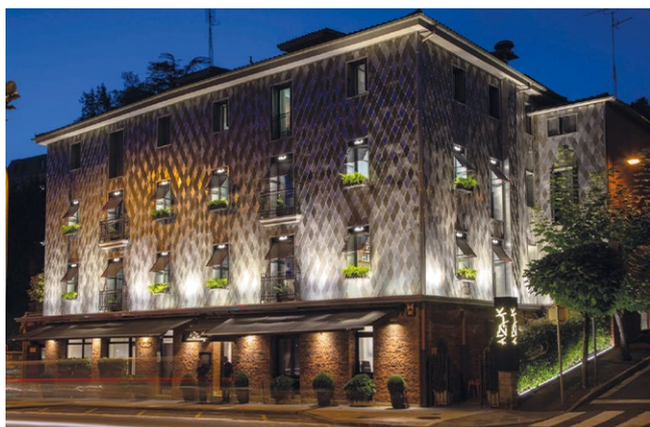




Una fachada de escamas de zinc que rinde homenaje al mar

Arzak, la famosa institución culinaria vasca que luce tres estrellas Michelin desde hace más de 30 años, ha cambiado de piel. El famoso restaurante, que buscaba una fachada que reflejase mejor su identidad, ha escogido escamas romboidales de zinc-titanio elZinc para su reforma.



derno y optaron por uno que se llevara utilizando por lo menos la misma edad que el edificio, como el zinc, material que ya se había usado anteriormente en el interior del restaurante como revestimiento de la barra del bar y de las paredes y techos de la bodega.

Manuel Lamosa comenta también

Como explica Manuel Lamosa, de Lyma Arquitectura, uno de los arquitectos de este sorprendente proyecto que, como la cocina del restaurante, ha sabido mezclar vanguardia con el buen hacer derivado de la tradición, “la fachada del edificio del restaurante se había ido manteniendo a lo largo de los años mediante consolidación y pintado de la misma. El problema venía que los medios auxiliares necesarios para los tratamientos de fachada entorpecían el paso y molestaban a los clientes, por lo que se propuso a la propiedad una fachada cuyo mantenimiento no fuese una preocupación cada 10 años”.

Al tratarse de un edificio de 1897, los arquitectos de Lyma Arquitectura y los propietarios desarrollaron poner un material demasiado mo-

do y optaron por uno que se llevara utilizando por lo menos la misma edad que el edificio, como el zinc, material que ya se había usado anteriormente en el interior del restaurante como revestimiento de la barra del bar y de las paredes y techos de la bodega. Manuel Lamosa comenta también

Escamas romboidales de zinc

Aproximadamente 3.780 tejas rombo elZinc, en cuatro acabados de zinc-titanio diferentes, fueron necesarias para revestir los 300 m² de la nueva fachada ventilada de escamas romboidales de zinc del famoso restaurante.

Para conseguir el efecto buscado por los propietarios y los arquitectos, elZinc desarrolló varios tratamientos de prepatinado especialmente para el proyecto: “La muestra generada, en la que se veía un paño con diferentes tonos, nos pareció atractiva,



debido a la similitud con la piel de un pescado, decidiéndonos entonces por usar la fachada con los diferentes tonos, sabiendo que con el paso del tiempo éstos se irán unificando”, explican desde el estudio de arquitectura. “La ayuda del Departamento Técnico de elZinc fue decisiva a la hora de decantarnos por el material, en cuanto llegó la muestra con los distintos tonos, no hubo más dudas. El material ha cumplido con lo que teníamos en mente como un elemento identificador”, añade el arquitecto Lamosa. Cabe destacar el hecho de que se trata de una fachada que cambia mucho con la luz ambiente, existiendo también cambio entre el día y la noche con un tratamiento de iluminación desde la parte inferior: “Nos encanta ver que la gente ya no se hace la foto solo en la puerta del restaurante, sino que también intentan que salga parte de la fachada; ambas partes estamos satisfechas con el resultado porque sentimos que la fachada ayuda a representar más la identidad del restaurante”, concluyen.

Datos de interés

】 **Proyecto:** Reforma de fachada del edificio que contiene el restaurante Arzak
】 **Propietarios:** Restaurante Arzak
】 **Arquitectos:** Lyma Arquitectura (Manuel Lamosa García y Patricia Martínez Rodríguez)

】 **Instalador:** Quinta Metálica
】 **Material:** tejas rombo elZinc en cuatro acabados distintos (elZinc natural, elZinc Slate y dos acabados especialmente desarrollados para el proyecto)
】 **Fotografía:** Iovo Petrov