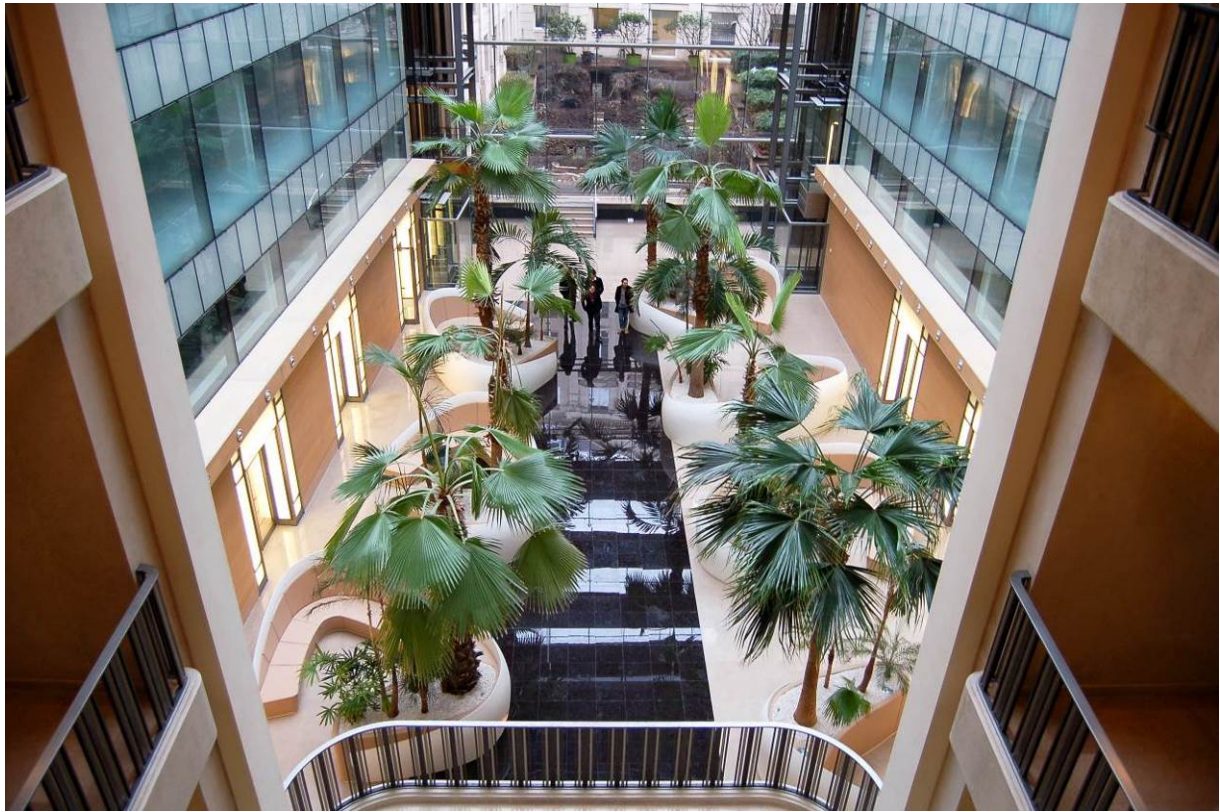


## HI-MACS® moderniza la sede central de Reuters en París



**El estudio de arquitectura 16k ha renovado completamente las áreas de bienvenida y recepción, la sala de reuniones, la cafetería, el restaurante y el jardín interior central de la sede principal de Reuters, situada en un hermoso edificio haussmanniano en París.**

Los arquitectos, especializados en el diseño, la remodelación y la rehabilitación de oficinas, sedes centrales y restaurantes empresariales, tenían como objetivo crear espacios acogedores y eficaces. Para ello necesitaban materiales duraderos y resistentes, especialmente al fuego, pero que al mismo tiempo, ofrecieran posibilidades innovadoras plásticas y estéticas.

Imprescindible para los arquitectos y los diseñadores de interiores, HI-MACS® fue escogido de nuevo para la realización del prestigioso proyecto parisino. El material ofrecía extraordinarias cualidades, tanto estéticas como técnicas, para la realización del mostrador de bienvenida y las islas en forma de medialuna que constituyen la sala de espera.



## Una piedra acrílica de primera calidad

Una de las principales exigencias del proyecto era la elección de un **material duradero**, pero sobre todo, **resistente al fuego**, con el fin de cumplir con las normas de seguridad. **HI-MACS®** respeta perfectamente esta restricción, ya que se trata de un material de clase M1, es decir, no inflamable.



Además, la **termoformabilidad** y la **capacidad de crear formas de gran originalidad** de la piedra acrílica sedujo a los arquitectos. Los bancos presentan **formas voluptuosas** y **suaves**, completamente **redondeadas**, que convierten esta zona en una sala de espera muy **cómoda**.

Ideal para zonas de recepción o espera donde poder acomodar a los visitantes, HI-MACS® resulta un **material cálido, delicado, agradable al tacto y acogedor**.

Los diseñadores han escogido el color **blanco** propuesto por **HI-MACS®** para potenciar su capacidad de **refractar la luz**, lo que aporta más **luminosidad** a la zona.

## Un estilo de los años 30 para un interior con personalidad

Un gran abanico de posibilidades convertían a la piedra acrílica en el material apropiado para el diseño de los espacios nobles de este edificio haussmanniano, como el hall de bienvenida y los **pasillos**. Con un estilo **oriental y exótico** inspirado en la **década de los 30**, la **vegetación** maravilla al visitante gracias a un conjunto de **palmeras** que, al unirse con las medialunas realizadas en **HI-MACS®**, forman un único elemento. Como resultado, un auténtico efecto “**paisaje**” abre **nuevas perspectivas** y **nuevos recorridos** en el espacio.



### INFORMACIÓN DEL PROYECTO

---

**Proyecto:** Sede Reuters – París (Francia)  
**Arquitectos:** 16k architectes, Francia  
**Fabricante:** Stone Steel & Wood (2SW)  
**Fotógrafo:** 2SW  
**Material:** HI-MACS®

## ACERCA DE HI-MACS<sup>®</sup>

HI-MACS<sup>®</sup> es un material de piedra acrílica de última generación, creado y fabricado por LG HAUSYS, líder mundial en el sector de la tecnología, y comercializado por LG HAUSYS EUROPE, con sede central en Ginebra (Suiza).

Gracias a sus propiedades de termoformado, la amplia gama de colores, la translucidez y la ausencia de juntas visibles, **HI-MACS<sup>®</sup>** se adapta a cualquier forma deseada, lo que posibilita una gama infinita de diseños y unos acabados exclusivos.

La amplia gama de colores, la translucidez, las propiedades de termoformado, su resistencia, su facilidad de manipulado y corte, o la ausencia de juntas visibles facilitan que el material se pueda trabajar como la madera.

En cuanto a la higiene, HI-MACS<sup>®</sup> repele la humedad, es resistente a las manchas y su superficie lisa y no porosa evita cualquier penetración de líquidos. Al ser completamente estéril, el material es fácil de limpiar y reparar, ya que con una esponja o un paño fino se pueden eliminar pequeños arañazos.

A diferencia de otros materiales del mercado, HI-MACS<sup>®</sup> es la única superficie sólida que cuenta con el **certificado oficial de Homologación Técnica Europea (ETA) para fachadas – para el color Alpine White S728**, otorgado por la Organización Europea de Aprobación Técnica (EOTA).

En su proceso de fabricación, HI-MACS<sup>®</sup> se calienta a altas temperaturas con la ayuda de un avanzado **tratamiento térmico de recocido**. Este procedimiento diferencia a HI-MACS<sup>®</sup> de otras piedras acrílicas, garantizándole mayor uniformidad, resistencia a los golpes, los rayones y los rayos ultravioleta.

La piedra acrílica ofrece posibilidades ilimitadas para el diseño personalizado e inspira a profesionales de todo el planeta: **Zaha Hadid, Jean Nouvel, Rafael Moneo, Karim Rashid o David Chipperfield**, entre otros, han realizado proyectos con HI-MACS<sup>®</sup>, desde cocinas, baños y objetos de decoración, hasta hoteles, museos, tiendas y fachadas externas.

HI-MACS<sup>®</sup> está disponible en unos 100 colores, agrupados en las siguientes gamas: Solids; Granite, Sand, Pearl & Quartz; Volcanics; Lucent; Eden; Galaxy y Marmo, y se puede encontrar en grosores de 3, 6, 9 y 12 mm, dependiendo del color, HI-MACS<sup>®</sup> posee numerosas certificaciones internacionales de medio ambiente, higiene, resistencia al fuego y procesos tales como las ISO 9001 y 14001, Greenguard, NSF, LGA o el IMO MED (Módulos B y D), entre otras.

HI-MACS<sup>®</sup> se distingue por su excelente servicio de atención al cliente, garantizado por el programa Quality Club, que está compuesto por una red de transformadores y distribuidores homologados en toda Europa. HI-MACS<sup>®</sup> ofrece la garantía más amplia del mercado: 15 años.

### HI-MACS<sup>®</sup> The New Generation

#### Inspired by Architecture

A través de la [newsletter](#) o el [área de prensa](#) de HI-MACS<sup>®</sup> se pueden descargar todas las notas de prensa e imágenes de las últimas novedades.