

# Hostelería y Restauración Nº112

Revista técnico profesional de restauración, hostelería e industrias afines.

Tradición artesana en cada uno de los procesos de elaboración



# Espadan Corks

Tapones de corcho 100% natural



Portavoz oficial:













## Reportajes Bootstrapping • hr

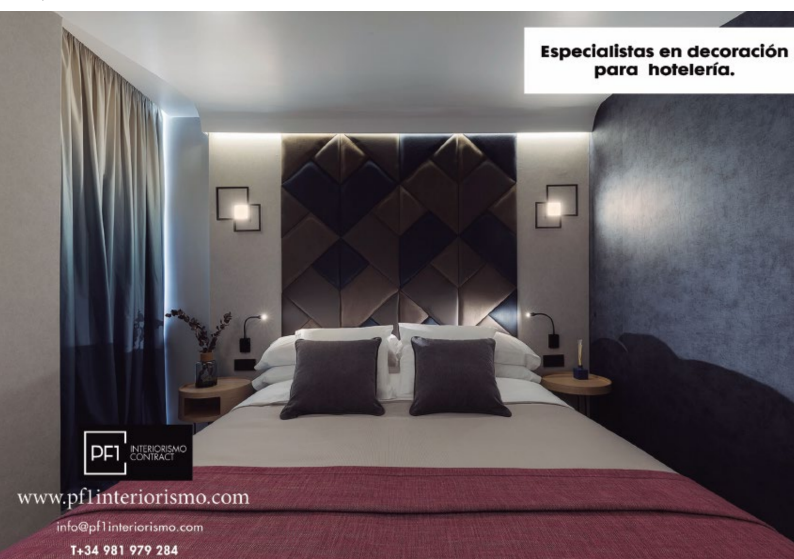


#### Casos de éxito

Hostelworld: éste conocido sitio de reservas de hostales y hoteles comenzó con recursos muy limitados. Sus fundadores utilizaron bootstrapping para desarrollar la plataforma inicial y centraron sus esfuerzos en crear una comunidad sólida de viajeros jóvenes, aprovechando las redes sociales y el marketing de boca en boca.

Airbnb: aunque ahora es una multinacional, Airbnb comenzó como un proyecto bootstrap. Sus fundadores utilizaron sus propios apartamentos para ofrecer alojamiento durante un evento en San Francisco, generando ingresos que se reinvirtieron en la plataforma. El éxito inicial se logró sin grandes inversiones externas, demostrando el potencial del bootstrapping en el turismo. El bootstrapping no está exento de desafíos. La falta de financia-

ción externa puede limitar el ritmo de crecimiento y la capacidad de escalar rápidamente. Además, los emprendedores deben estar preparados para asumir múltiples roles y responsabilidades, lo que puede ser agotador. Sin embargo, estos desafíos también pueden convertirse en oportunidades para desarrollar una mentalidad resiliente y una comprensión profunda de todos los aspectos del negocio. El bootstrapping ofrece un enfoque viable y sostenible para desarrollar nuevos proyectos en la industria turística. Al centrarse en el uso eficiente de los recursos v la autofinanciación, los emprendedores pueden mantener el control de sus negocios, fomentar la innovación y adaptarse rápidamente a las demandas del mercado. través de ejemplos prácticos y la aplicación de principios clave, el bootstrapping puede transformar ideas innovadoras realidades exitosas, contribuyendo al crecimiento y la diversificación del sector turístico.



## hr • Búsqueda de materiales Reportajes

# Experiencia en la búsqueda de nuevos materiales para la rehabilitación hotelera

La creciente preocupación por el medio ambiente y la sostenibilidad nos ha llevado a investigar y apreciar la importancia de los nuevos materiales que no sólo son efectivos en sus aplicaciones, sino también respetuosos con el entorno. Loli Moroño, Directora Creativa PF1 Interiorismo Contract.

Es alentador ver cómo la industria está mostrando un especial interés en desarrollar materiales eco-amigables, sostenibles y reciclados, pensados para Hotelería y otros sectores, realizando grandes inversiones. Siendo especialmente importante en sectores como la rehabilitación hotelera, donde las decisiones de diseño y construcción pueden tener un impacto significativo en la rentabilidad de nuestros establecimientos alojativos.

Desde PF1 Interiorismo, nos dedicamos a explorar y evaluar materiales que no sólo mejoran las prestaciones en la rehabilitación hotelera, sino que también ofrecen beneficios significativos en términos de rápida y fácil aplicación, durabilidad y eficiencia energética. Estos aspectos son especialmente cruciales en entornos complejos como los hoteles, donde la obra puede coincidir con la actividad diaria del hotel o enfrentarse a plazos de ejecución extremadamente ajustados.

Muchos de nuestros clientes nos transmiten las dificultades a los que se enfrentan año tras año al realizar rehabilitaciones en sus establecimientos. De esta necesidad, maridada con nuestra preocupación por realizar un interiorismo lo más sostenible posible, nos impulsa a buscar continuamente nuevos materiales para ampliar nuestro porfolio. Con materiales tan especiales como tejido técnico de fibra mineral, azulejos de cerámica reciclados, materiales compuestos por partículas petg o EQUORE, entre otros. Un material perfecto para utilizarse en los equipamientos y en elementos decorativos, tanto en exterior



La hostelería apuesta por nuevos materiales.

como interior, es el tejido técnico realizado en fibra mineral ideal para el interiorismo y la arquitectura. Este material está compuesto por fibras de alto rendimiento y larga duración, lo que lo hace adecuado para su uso, tanto en interiores como en exteriores. Se teje utilizando una combinación de fibras, como fibra de carbono, fibra de vidrio, cheiron, aramida y fibra de basalto. Estas fibras se entrelazan mediante hilos impregnados de resina, creando un tejido similar a una telaraña. Se pueden realizar numerosas intervenciones en diferentes soportes, como biombos, elementos de separación, trasera de mostradores, gracias a su buen comportamiento en el exterior, además puede utilizarse en terrazas como generadores de sombras, separadores, entre otros usos.

Otro imprescindible, son los azulejos de cerámica reciclada: cada año se desechan toneladas de desperdicios cerámicos, lo que representa un desafío importante debido al consumo de recursos como el carbón y las emisiones de carbono que exceden los estándares ambientales. La eliminación de estos residuos cerámicos se ha convertido en un problema crucial que muchas industrias están abordando. Pronto será un producto habitual en los catálogos de cualquier fabricante. Un material con grandes prestaciones es sin duda el filamento de PETG (compuesto por tereftalato de polietileno con glicol) a través de impresión 3D, se pueden conseguir piezas ligeras, alta resistencia, con apariencia brillante, resistencia al envejecimiento UV y alta transmisión de luz. Ideales para crear luminarias, elementos o muebles para exterior en nuestros hoteles. La impresión 3D también es un gran aliado para todos los diseñadores.

En próximos artículos analizaremos esos materiales, pero en éste nos centraremos en un material que nos parece un buen aliado para la rehabilitación hotelera, con el que estamos colaborando en un proyecto en concreto.

## Reportajes Búsqueda de materiales • hr



Ejemplo de actualización de una habitación de hotel.

De la unión de dos empresas gallegas (Ofimor/Insertaga) surge el producto *Equore*. Se trata de un material único, sostenible y novedoso, que se produce utilizando cualquier residuo relacionado con la industria textil, plásticos, maderas o cualquier tipo de residuo en una dispersión en base acuosa de alta viscosidad, con cargas minerales de diferentes granulometrías, creando un revestimiento reciclado.

Este innovador enfoque, busca reducir los desechos y fomentar la sostenibilidad. Los residuos pueden ser del propio hotel o misceláneos, certificado por el gestor de

residuos R3 Certificado GRS. Utilizan un sistema de fabricación y tratamiento de residuos absolutamente circular. Una vez el residuo se procesa, se recicla y alcanza su nueva vida útil, puede volver a entrar en ciclo de una forma u otra.

Para nuestra colaboración, tomamos como punto de partida una habitación de un hotel de uno de nuestros clientes. Con este producto, podemos darle una segunda vida a cada uno de los paramentos, muebles y demás útiles de una habitación de hotel. De una forma limpia, rápida y lo más importante, sin molestar a los demás huéspedes del establecimiento. El acabado final puede ser muy dispar, tanto en matiz, como en tonos y texturas. Sin olvidarnos que lo puede aplicar cualquier profesional, con unos costes asumibles. Hemos planteado una intervención mínima, aplicando el producto en pavimentos, paredes, cabecero, escritorio, silla, armario (eliminando las puertas), puerta de baño, espejo. Hemos incluido un cabecero tapizado, una lámpara de sobremesa, unas butacas, una mesa, mesilla y luminarias. También es válido para los cuartos de baño.

