

Pavimentos, revestimientos e innovación

REDEFINIENDO ESPACIOS

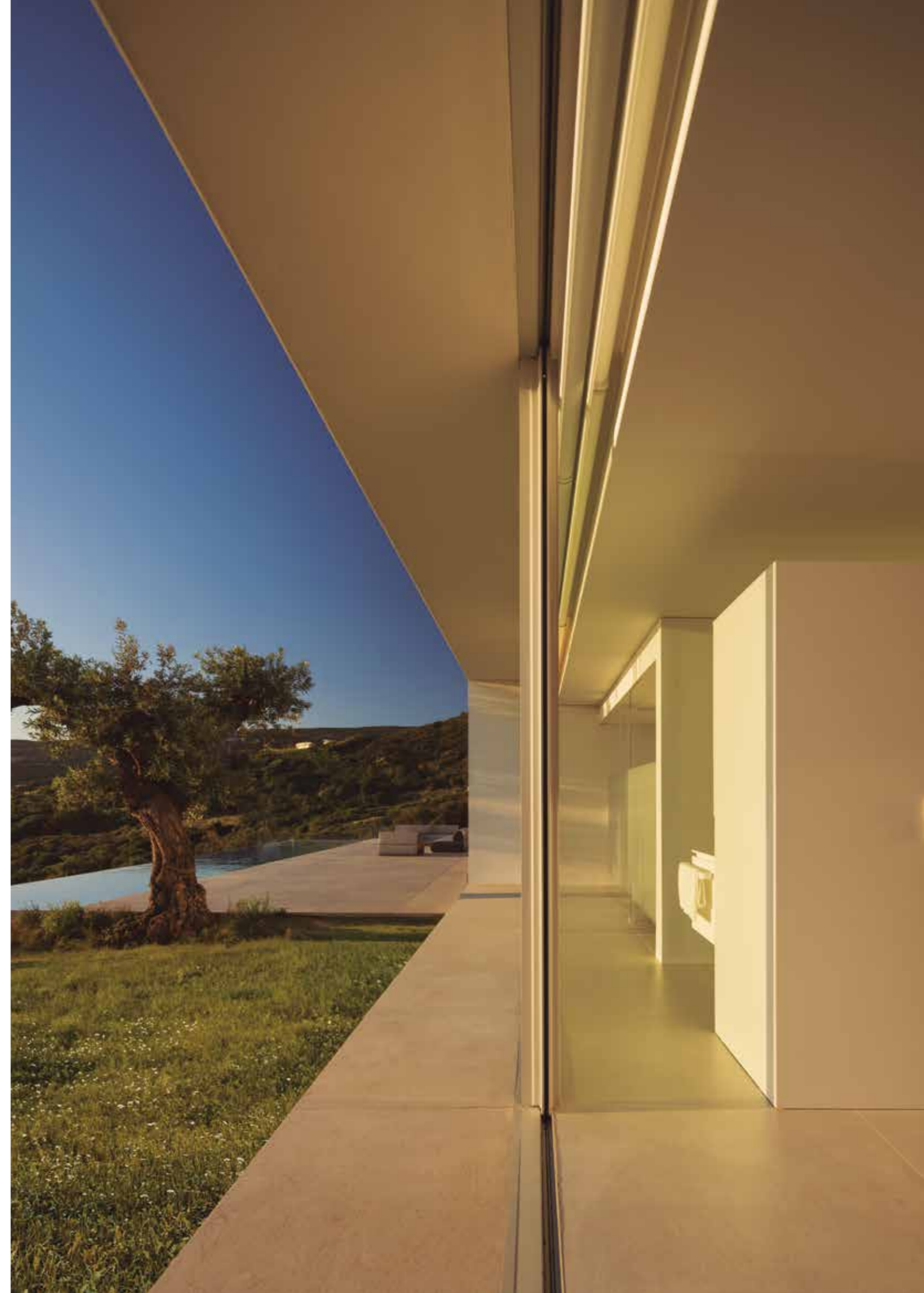
El auge de la rehabilitación y la sostenibilidad ha transformado el mercado de pavimentos y revestimientos. Los consumidores optan por soluciones más ecológicas y estéticamente atractivas, mientras que las nuevas normativas y tecnologías marcan el camino hacia un futuro más eficiente y responsable.

El mercado de pavimentos y revestimientos refleja las dinámicas cambiantes de la arquitectura y el diseño, siendo un termómetro del crecimiento económico y las nuevas prioridades de los consumidores. Más allá de los números, este sector se adapta a un contexto en constante transformación, donde las necesidades funcionales y estéticas convergen con una mayor conciencia sobre la sostenibilidad y la innovación. La evolución de los espacios, impulsada por la rehabilitación y reforma, redefine la relación entre materiales, tecnología y diseño, marcando el pulso de un mercado en pleno movimiento.

En este sentido, “el sector de los pavimentos y revestimientos sigue experimentando un crecimiento saludable, impulsado por diversos factores, entre los que se encuentra la expansión urbana, las necesidades de renovación y rehabilitación de nuestros parques inmobiliarios, la preferencia por materiales sostenibles y las innovaciones tecnológicas”, describe

José Manuel Suárez, director general de Gerflor Iberia. Igualmente, Laura Tomás, responsable de Marketing de Gabarró Hermanos, explica que el mercado de pavimentos y revestimientos está experimentando un crecimiento sostenido impulsado por la construcción, la rehabilitación y la creciente demanda de materiales sostenibles y de alta calidad. Siendo, en su opinión, “los pavimentos de madera muy populares gracias a su durabilidad y estética”.

Igualmente, Marina Juárez, Technical Business Development Director de Greco Gres, observa que el auge de la rehabilitación tanto de espacios públicos como de viviendas y residencias privadas, ha hecho que la demanda crezca, apostando por tendencias modernas para crear espacios y hogares frescos acordes a las influencias actuales. Algo que comparte Gorka Amutio, gerente de Altro Spain Floors and Walls, quien detalla que el mercado de pavimentos y revestimientos se encuentra en un momento de crecimiento sos-





tenido, impulsado por la constante búsqueda de soluciones innovadoras y prácticas en el sector de la construcción y la reforma. “En España, los pavimentos vinílicos están ganando una cuota de mercado cada vez mayor, convirtiéndose en una opción muy demandada por arquitectos, diseñadores y consumidores finales”.

Más concretamente, Jordi Gregori, director comercial de Grosfillex, detalla que los revestimientos murales laminados, vinílicos y de composite son un mercado en fase de expansión gracias a su durabilidad, resistencia a la humedad y facilidad de mantenimiento. Además, “estos materiales permiten personalizar infinidad de diseños y colores”. “Esto se debe a que los pavimentos vinílicos combinan ventajas clave: ofrecen una gran resistencia al desgaste, lo que los hace ideales tanto para proyectos residenciales como comerciales, y son extremadamente fáciles de mantener”, añade Gorka Amutio.

En cuanto a los desafíos que afrontan actualmente las empresas de la industria cabe destacar, según detalla José Manuel Suárez, especialmente dos. Por un lado, “el incremento

Material porcelánico Zarci de Grespania
Foto: Grespania

“El mercado de pavimentos y revestimientos refleja las dinámicas cambiantes de la arquitectura y el diseño”

de los costes de materias primas y de la energía debido a situaciones de guerra y la inestabilidad mundial y, por otro, una población muy envejecida que está provocando que cada vez sea más complejo encontrar una mano de obra cualificada a

GRAN FORMATO MÍNIMO ESPESOR



H&C
Healthy and Clean
TILES
HYDROTECH

RASCACIELOS, SEUL, COREA DEL SUR / FACHADA: COVERLAM BASIC BLANCO 1000x3000 mm + tratamiento H&CTILES / ESTUDIO: RATIO DESIGN



COVERLAM

TECHNICAL STONE

Piedra sinterizada de gran formato y reducido espesor.
Elevada resistencia mecánica e inalterable al calor, al hielo y a los agentes químicos.
Ideal para recubrimientos interiores, exteriores, fachadas, pavimentos, mobiliario y encimeras.



nivel de instalación, lo que en algunos sitios está convirtiendo en todo un reto ejecutar proyectos para los que ya se han vendido y entregado los materiales”.

Sin embargo, ha sido “el auge de la rehabilitación y la reforma lo que ha transformado el mercado de los pavimentos y revestimientos, fomentando la innovación, la sostenibilidad, la personalización, y el cumplimiento de nuevas normativas. Los consumidores buscan materiales no solo funcionales y estéticos, sino también sostenibles, eficientes y de prestaciones técnicas y de resistencia superiores”, continúan explicando desde Gerflor Iberia.

“El auge de la rehabilitación y de la reforma ha tenido un alto impacto en la demanda de revestimientos”

Así, Marina Juárez añade que la rehabilitación ha sido un gran empuje para el sector de la cerámica. “Muchos edificios o viviendas no necesitan reformas estructurales, simplemente un cambio estético que se ajuste a las tendencias arquitectónicas más recientes. Ahí es donde las empresas de cerámica tenemos que estar al día y ofrecer entre nuestras colecciones, aquellas que están triunfando en el ámbito del interiorismo”. Así, “el auge de la rehabilitación y de la reforma ha tenido un alto impacto en la demanda de revestimientos, sobre todo de todos aquellos que cuentan con una fácil instalación y todos los que de alguna manera tienen en cuenta la sostenibilidad”.

Sin embargo, Tomás Roderó, gerente de TRM Tarimader, opina que el mercado nacional se ha visto reducido en su volumen por la desaceleración en el sector de la construcción. “Las empresas del sector se han posicionado y han buscado reforzar su presencia en la rehabilitación a la hora de diversificar”.

Características y ventajas de los materiales

Los pavimentos y revestimientos son mucho más que elementos funcionales; son una base esencial para dar carácter y vida a los espacios. Su elección requiere un equilibrio entre estética, resistencia y adaptabilidad al entorno. Los materiales, con sus particularidades, ofrecen posibilidades únicas para responder a las exigencias de cada proyecto, desde la gestión del tráfico intenso hasta las condiciones extremas de humedad. Seleccionar el revestimiento adecuado no solo es una decisión técnica, sino también una apuesta por crear ambientes que perduren y se integren armónicamente en su contexto.

En este sentido, “en 2025, las tendencias en pavimentos y revestimientos para interiores estarán marcadas por la sos-

LOS PAVIMENTOS Y REVESTIMIENTOS, MUCHO MÁS QUE ELEMENTOS FUNCIONALES

tenibilidad, la tecnología, la personalización y el uso de materiales con mayor contenido biológico”, analiza el director general de Gerflor Iberia.

Mientras, el director comercial de Grosfillex observa que la elección de un revestimiento mural depende de diferentes factores, como su uso y su funcionalidad, el estilo y la estética del edificio, la durabilidad y resistencia de los materiales y, por supuesto, del presupuesto disponible. Por ello, indica que “los revestimientos murales de PVC y composite son resistentes a los impactos y los arañazos, por lo que son idóneos para áreas de alto tráfico o para hogares con mascotas o niños. Estos materiales también son resistentes al fuego y al agua, siendo adecuados para cocinas y baños”. A lo que el gerente de Altro Spain Floors and Walls añade que cada tipo de pavimento y revestimiento ofrece ventajas específicas según el material, y

los pavimentos vinílicos destacan por sus características diferenciadoras frente a otras opciones tradicionales.

En este punto, detalla que “comparados con la madera, los pavimentos vinílicos son significativamente más resistentes a golpes y arañazos, lo que los convierte en una solución ideal para espacios con un uso intenso. Además, su resistencia superior a la humedad les permite ser utilizados en áreas donde la madera no sería una opción práctica, como cocinas, baños o espacios con alta exposición a derrames. En comparación con las losetas cerámicas, los pavimentos vinílicos ofrecen un mayor confort en la pisada y una sensación térmica más cálida, lo que mejora la experiencia de uso en entornos residenciales o comerciales. Además, destacan por su capacidad de absorción acústica, lo que reduce el nivel de ruido en el ambiente”.



1. Fotografía Greco Gres

2. Fotografía Grespania



Alterra ofrece la más amplia gama de pavimentos y revestimientos del mercado

Desde 1972, estamos al servicio de profesionales (arquitectos, decoradores, interioristas) y particulares interesados por la calidad y los mejores acabados de cada recubrimiento.

Nos encargamos de elegir cuidadosamente los mejores materiales para suelo y paredes de los fabricantes más reconocidos a nivel nacional e internacional. Por ello, con Alterra, tendrá la garantía de obtener excelentes resultados.



www.alterra.es
Penedés, 50 08820 El Prat de Llobregat
TEL. 93 2005707 info@alterra.es



Por otro lado, Jorge Fabregat, responsable de Calidad y Sostenibilidad en Porcelanosa, indica que al seleccionar materiales cerámicos para proyectos de alto tráfico o zonas húmedas, los arquitectos deben considerar una combinación de criterios técnicos, funcionales y estéticos que garanticen la durabilidad, seguridad y diseño adecuado para las condiciones específicas del espacio.

No obstante, “un aspecto fundamental que deben tener en cuenta los arquitectos es la calidad. Apostar por un material que perdure en el tiempo. Si el pavimento se instala en una zona de mucho tránsito el material debe presentar alta resistencia y ofrecer opciones antideslizantes, para garantizar la seguridad y evitar el riesgo de caídas”, especifica Sara Guzmán, directora de Marketing de Hisbalit.

A lo que Andreas Manero, director de Marketing de Neolith, continúa exponiendo que en áreas de alto tráfico o zonas húmedas es esencial optar por materiales que ofrezcan alta resistencia al desgaste, facilidad de mantenimiento y propiedades antideslizantes. “Para las zonas húmedas, espacios wellness y exteriores, es necesario apostar por revestimientos específicos con una alta resistencia a la humedad y a los cambios de temperatura. También en algunos casos, para añadir máxima seguridad, se recomienda apostar por revestimientos antideslizantes con una certificación ‘Clase 3’”, determina Sara Guzmán.

“EL REVESTIMIENTO ADECUADO ES TAMBIÉN UNA APUESTA POR CREAR AMBIENTES QUE PERDUREN Y SE INTEGREN”

Interior vs exterior

Los pavimentos y revestimientos actúan como un puente entre estética y funcionalidad, definiendo tanto el carácter de un espacio como su rendimiento frente a las exigencias del entorno. La elección de materiales para interiores y exteriores no solo responde a criterios técnicos como resistencia, durabilidad y mantenimiento, sino también a un propósito estético que armonice con el diseño global. Mientras que los materiales interiores suelen priorizar texturas, acabados y sensaciones de confort, los exteriores deben enfrentar desafíos como la exposición al clima, el tránsito constante y las condiciones extremas.

Lograr una transición fluida entre ambos espacios implica encontrar soluciones que equilibren estética y técnica, creando continuidad visual y funcional. Este equilibrio no solo mejora la experiencia del usuario, sino que también refuerza la integración entre arquitectura y entorno. La elección adecuada de materiales permite diseñar espacios que dialogan entre sí, sin perder su esencia ni su adaptabilidad.

En este aspecto, el gerente de TRM Tarimader, confirma que las características que deben reunir los pavimentos de exterior son muy superiores debido a la exposición a los elementos naturales y la climatología. “La temperatura, la humedad, la presencia de insectos además de otros factores exigen que

los pavimentos y revestimientos estén estudiados profundamente para tener una resistencia máxima. La estabilidad dimensional, porosidad, absorción, reacción UV, resbaladizidad... Son algunas de las cualidades críticas que deben tener muy desarrolladas los productos sometidos a los ambientes de exterior. Todo ello va a ser fundamental a la hora de conseguir la durabilidad y las prestaciones en este medio”.

En relación a esto, el responsable de Calidad y Sostenibilidad en Porcelanosa añade que, en exteriores, se prioriza la resistencia a condiciones climáticas, mayor grosor, acabados antideslizantes y resistencia al desgaste, mientras que en los ambientes interiores las exigencias son menores, permitiendo acabados más suaves y confortables. En cuanto al diseño, continúa exponiendo que en espacios exteriores se tiende a usar colores neutros y acabados mate para integrarse con el entorno, mientras que los interiores ofrecen más variedad en diseños, colores y acabados decorativos. Además, “hay que

1. Casa LR35
Foto: Porcelanosa

2. Palasiet
Foto: Porcelanosa

_REPORTAJE. Pavimentos, revestimientos e innovación

tener en cuenta que los exteriores necesitan una mayor resistencia a los agentes químicos y a las manchas, mientras que en interiores se busca facilidad de limpieza y una estética más refinada”.

Además, para lograr una transición fluida entre interiores y exteriores, el responsable de Diseño de Producto en Porcelanosa recomienda elegir un modelo con el mismo formato y diseño para ambos espacios, potenciando la continuidad visual y la estética. Por ello, “es cada vez más frecuente que la estética interior de las villas residenciales se amplíe a los espacios exteriores, bien sea un porche o una terraza que accede a la zona ajardinada o de piscina. Los formatos y colores que se están desarrollando para conseguir esta conjunción, cada vez se están acercando más”, explica Tomás Rodero.

A lo que el director de Marketing de Neolith concreta que, para lograr una transición armoniosa entre interiores y exteriores, es fundamental seleccionar materiales que ofrezcan continuidad estética y rendimiento óptimo en ambas condiciones.

Durabilidad y mantenimiento

Al elegir un pavimento o revestimiento, uno de los aspectos más importantes a considerar es su mantenimiento y durabilidad. La resistencia al desgaste, la facilidad de lim-

pieza y la capacidad de conservar su apariencia a lo largo del tiempo son factores determinantes para garantizar una inversión rentable. Un material que requiera cuidados mínimos y mantenga su buen estado durante años resulta más conveniente que uno que, pese a su atractivo inicial, se deteriore rápidamente o demande un mantenimiento constante y costoso.

El mantenimiento adecuado no solo prolonga la vida útil de la superficie, sino que también evita reparaciones o reempla-

“Otro factor clave en la durabilidad de los pavimentos y revestimientos es la correcta instalación”

zos prematuros. Es fundamental seguir las recomendaciones específicas para cada tipo de revestimiento, ya que un uso inadecuado de productos de limpieza o herramientas abrasivas puede provocar daños irreversibles. La limpieza periódica y la aplicación de tratamientos protectores, como selladores o ceras, pueden marcar una gran diferencia en la conservación de su aspecto y funcionalidad.

✓ Foto: Neolith



✓ Foto: Polygroup



Todas las prestaciones, sin complejos

Los suelos Taralay combinan diseño con las más altas prestaciones. Esto nos permite una gran versatilidad en su uso, ya sea en espacios profesionales o personales.

CONOCE MÁS



DE TARALAY



Bacteriostático y virucida



Producto Sostenible



Resistencia Abrasión



Facilidad de Mantenimiento

“SE DETECTA UNA MAYOR DEMANDA DE PAVIMENTOS DE DISEÑO”

Otro factor clave en la durabilidad de los pavimentos y revestimientos es la correcta instalación. Un material de alta calidad puede perder gran parte de su resistencia si no es colocado adecuadamente. Una base nivelada, el uso de adhesivos o fijaciones apropiadas y una correcta técnica de instalación son determinantes para evitar problemas como desprendimientos, fisuras o irregularidades con el paso del tiempo. Además, en ciertas superficies es recomendable realizar un tratamiento inicial, como sellados o impermeabilizaciones, que refuercen su resistencia frente a agentes externos.

También es importante considerar las condiciones ambientales a las que estará expuesto el revestimiento. Como se ha visto, factores como la humedad, la temperatura o la radiación solar pueden influir en su deterioro. De este modo, en espacios exteriores, por ejemplo, es fundamental elegir opciones que soporten cambios climáticos sin perder su integridad, mientras que, en interiores con alta exposición a líquidos o calor, se recomienda optar por materiales con mayor estabilidad y resistencia térmica. Entender estas variables ayuda a seleccionar la opción más adecuada para cada necesidad y a garantizar una mayor vida útil con el mantenimiento adecuado.

Tendencias y diseño

El diseño de pavimentos y revestimientos está en constante evolución, reflejando los cambios en las preferencias estéticas, tecnológicas y culturales. Actualmente, estas superficies no solo cumplen una función práctica, sino que también se convierten en lienzos de expresión y conexión con el entorno. La búsqueda de equilibrio entre innovación y autenticidad guía las decisiones en este ámbito, donde materiales, texturas y acabados dialogan con las necesidades de los espacios modernos. Este panorama ofrece infinitas posibilidades para repensar interiores desde una perspectiva creativa y transformadora.

En 2025, “las tendencias en pavimentos y revestimientos para interiores estarán marcadas por la sostenibilidad, la tecnología, la personalización y el uso de materiales con mayor



^ Foto: Altro Spain Floors and Walls



^ Foto: Grosfillex

Finsa

¿Diseñamos el futuro?

Tenemos claro que la madera es el material del futuro. El potencial que ofrece esta materia prima sostenible y reciclable es inmenso y, gracias a todas sus posibilidades de transformación, podemos ofrecer todo tipo de soluciones. Te invitamos a conocerlas: desde los tableros técnicos y decorativos a la madera de exterior o el suelo laminado.

¿Lo imaginamos?



Finsa
Tech

Finsa
Design

Finsa
Process

Finsa
Flooring

Savia®
Una marca de Finsa

#connectingwood



finsa.com

PAVIMENTOS Y REVESTIMIENTOS DE DISEÑO

contenido biológico”, indican desde Gerflor. En este aspecto, detectan una mayor demanda de pavimentos de diseño, que ofrezcan altas prestaciones técnicas y medioambientales, que sean fáciles de mantener en el medio-largo plazo y cuya relación calidad-coste sea lo más ventajoso posible.

Por otro lado, desde Greco Gres explican que, aunque las tendencias van cambiando cada cierto tiempo, hay algunas que permanecen intactas y “es en esas en las que nos gustaría hacer especial hincapié”. Se trata de los materiales con texturas naturales. La madera, los mármoles y los cementos son clásicos que no pasan de moda nunca. Los colores y estilos van cambiando, apostando por colores más claros o más oscuros, pero siempre conservando la naturalidad de estos materiales. “Las principales tendencias en pavimentos y revestimientos para interiores en 2025 incluyen modelos neutros en colores tostados, inspirados en piedras calizas y cementos suaves. Estas opciones destacan por su estética minimalista y versatilidad. Al mismo tiempo, ofrecen un estilo moderno y atemporal, ideal para espacios interiores en diversas tipologías de proyectos”, detalla Carlos Suárez, responsable de Diseño de Producto en Porcelanosa.

“Se está imponiendo una moda que no caduca, y es la de la instalación de piezas XXL para solados y revestimientos”

Igualmente, desde Neolith también observan que en 2025 destacan los tonos terrosos. “La piedra en tonos beige, tierra y naturales con una superficie texturizada aporta una suave calidez a los espacios, al tiempo que resalta la bella sencillez de la piedra”.

Por otro lado, desde Hisbalit comentan que una de las tendencias de revestimientos y pavimentos en este 2025 es el

maximalismo: estampados alegres, patrones geométricos vibrantes y mucho color. “Una decoración exuberante, rica en detalles, que invita a crear ‘sin límites’. Una apuesta por un estilo ecléctico y rebelde que no sigue ningún tipo de norma. Prioriza el gusto por lo recargado y la variedad cromática”.

A su vez, desde Greco Gres han visualizado que desde hace unos años se está imponiendo una moda que no caduca, y es la de la instalación de piezas XXL para solados y revestimientos. “Es algo que llevamos viendo ya unos años con nuestra marca Argos, donde cada vez es más alta la demanda de este tipo de piezas extragrandes. La apuesta por estas dimensiones viene dada por la reducción de juntas, lo que genera visualmente espacios mucho más amplios”. “En 2024, una de las principales tendencias en pavimentos y revestimientos para interiores es la personalización. Los clientes y diseñadores buscan soluciones que les permitan plasmar su creatividad y dotar a los espacios de una identidad única”, acompañan desde Altro Spain Floors and Walls.

En este apartado también hay que hacer una mención especial lo que, desde Gerflor denominan diseño inclusivo y que, bajo su punto de vista, es una tendencia cada vez más presente y fuerte. “Con esto nos referimos a cómo los materiales ayudan a democratizar los espacios para que éstos sean aptos para todas las personas con algún tipo de condición o discapacidad. Usando unos materiales sobre otros ayudamos a mejorar el bienestar, por ejemplo, en una oficina, de todos los empleados. Lo mismo a nivel cromático, por ejemplo. Usando unos pavimentos o revestimientos de unas tonalidades u otras podemos adaptar los espacios a las necesidades específicas de usuarios con condiciones específicas ayudando a que su bienestar en ellos sea mayor”.

Además, continúa explicando que todo esto se puede englobar dentro de lo que denominamos “materiales saludables”, que cumplen con ciertos aspectos y características de seguridad, de control ambiental y de otras muchas características que trabajan en pro del bienestar integral y la salud de las personas, sin importar su condición.

Otro aspecto reseñable es el diseño biofílico y el uso de materiales naturales, que tal y como detalla Gorka Amutio están influyendo significativamente en las opciones de revestimientos y pavimentos, especialmente en aquellos espacios donde el bienestar de las personas es una prioridad, como hospitales, colegios y oficinas. Punto que comparte Jordi Gregori quien detalla que llevan al sector hacia la sostenibilidad y el uso de materiales ecológicos. “Los revestimientos murales con acabado de madera natural y paneles de composite están en auge debido a su bajo impacto ambiental”.

Y, por otro lado, desde el Grupo Greco Gres observan que desde hace ya unos años las tendencias en materiales pulidos cada vez tienen menos éxito. “Fue un estilo que hace algunas décadas tuvo su mayor auge tanto para solados como



SOLUCIONES PROFESIONALES PARA EL PINTADO DE PAVIMENTOS

tkrom
pinturas

- ◆ EPOXI
- ◆ POLIURETANO
- ◆ CLOROCAUCHO
- ◆ ACRÍLICA



ACCEDER AL CATÁLOGO ESCANEANDO EL QR





^ Foto: Tarimader



para revestimientos, pero que en los últimos años han caído estrepiosamente en favor de los texturizados y los mate, dos opciones muy elegantes y originales con los que poder vestir viviendas y espacios públicos”. A lo que Carlos Suárez añade que las preferencias del consumidor están evolucionando hacia los acabados mate, que se han convertido en una elección popular en los últimos años. Dentro de esta tendencia, destaca la combinación de paredes lisas con revestimientos texturizados, creando contrastes modernos y atractivos en el diseño de interiores.

“Los diseños buscan fomentar el confort y la paz, haciendo de los entornos lugares más agradables y funcionales para quienes los habitan”

De este modo, desde Altro Spain Floors and Walls también observan que las preferencias del consumidor respecto a acabados han evolucionado significativamente en los últimos años, reflejando un cambio hacia diseños que priorizan el bienestar y la armonía en los espacios.

“Históricamente, las tendencias en diseño han sido efímeras, pasando rápidamente de estilos muy recargados, con acabados brillantes, patrones llamativos y colores vibrantes, a etapas en las que se prefiere lo opuesto: diseños minimalistas, pavimentos mate, texturas suaves y tonos más discretos”, detalla. Actualmente, según explica, nos encontramos en una fase más estable que parece tener mayor permanencia en el tiempo, marcada por una preferencia hacia pavimentos y revestimientos que ayuden a crear espacios tranquilos y armoniosos. Estos diseños buscan fomentar el confort y la paz, haciendo de los entornos lugares más agradables y funcionales para quienes los habitan. La clave ahora está en equilibrar estética y funcionalidad para lograr espacios que promuevan el bienestar emocional y físico.

Avances tecnológicos e innovaciones

La industria de los pavimentos y revestimientos está experimentando una transformación sin precedentes gracias a innovaciones tecnológicas que están redefiniendo su producción y diseño. Desde materiales inteligentes y sostenibles hasta procesos automatizados y el uso de la impresión 3D, estos avances no solo mejoran la calidad y la durabilidad, sino que también optimizan tiempos y costos. Además, herramientas como el modelado BIM y las aplicaciones de realidad aumentada están revolucionando la forma en que se concep-

< Foto: Gabarró Hermanos



VALENCIA
24/02 al 28/02
CEVISAMA
NIVEL 2 PAB. 2
STAND : A70

Perfil decorativo con luz para paredes y techos.

Novolistel

Eclipse® Sunset

U202431751

TU MOMENTO SUNSET

La vida nos enseña que lo que realmente importa son los momentos que podamos sentir como únicos y especiales. Y uno de esos instantes es el momento sunset, ese momento del día en el que todos los astros se alinean para preservar nuestro bienestar y paz. La nueva colección **Eclipse® Sunset** nace bajo la inspiración del efecto apacible del atardecer, creando espacios cargados de calma y confort a través del excepcional uso de la luz.

Te traemos la puesta de sol en forma de perfil con embellecedor clipado, y con tiras de LED ocultas, para colocación como listel decorativo en vertical u horizontal e ideado para que la iluminación fluya a ambos lados del perfil, generando así un innovador efecto de cortina de luz. Todo ello contribuye a la creación de ambientes cálidos y relajados, generando una sensación de confort en el entorno.

Novolistel Eclipse® Sunset, crea tus propios momentos.



Normativas sostenibles y eficientes

Las normativas de sostenibilidad y eficiencia energética están jugando un papel crucial en la transformación de la industria de los pavimentos y revestimientos. Con el creciente enfoque en la reducción del impacto ambiental y el consumo energético de los edificios, los materiales seleccionados deben cumplir con rigurosos estándares que promuevan la eficiencia energética y la sostenibilidad a lo largo de su ciclo de vida. Desde la elección de materias primas hasta el proceso de fabricación y su rendimiento a largo plazo, estas regulaciones están guiando el diseño y la producción de pavimentos y revestimientos, favoreciendo soluciones innovadoras y más responsables con el medio ambiente.

De este modo, Jorge Fabregat, responsable de Calidad y Sostenibilidad en Porcelanosa, detalla que el interés creciente por los modelos de edificación sostenible está impulsando el desarrollo, la selección y el uso de materiales que cumplan con criterios técnicos y estéticos, y que minimicen el impacto ambiental y promuevan la eficiencia en el uso de recursos. Así, “en la última década, hemos detectado en nuestros clientes un interés mayor por incorporar en sus proyectos de edificación, materiales cerámicos con alto contenido reciclado en su composición”.

En este sentido, Gorka Amutio, gerente de Altro Spain Floors and Walls, indica que las normativas de sostenibilidad y eficiencia energética están desempeñando un papel crucial en la elección de materiales para pavimentos y revestimientos. “Los arquitectos, cada vez más, priorizan materiales que no solo ofrezcan un alto rendimiento técnico, sino que también estén alineados con los estándares más exigentes de sostenibilidad y respeto al medio ambiente”.

Actualmente, y como se ha comentado, son muchos los clientes que a la hora de seleccionar los materiales se interesan

por los procesos productivos. “Más allá de la estética, van buscando que esos materiales hayan sido fabricados a través de procesos sostenibles y en los que no se haya desperdiciado materia prima”, explica Marina Juárez, Technical Business Development Director del Grupo Greco Gres.

Por otra parte, algunas normativas -LEED o BREEAM- valoran pavimentos y revestimientos que reflejan el calor solar. De esta forma, “contribuyen a la reducción del efecto de isla de calor urbano y mejoran la eficiencia energética de los edificios. Las Declaraciones Ambientales de Producto (EPD), que evalúan el impacto ambiental desde la extracción de materias primas hasta el final de su vida útil, resultan un elemento determinante para priorizar los materiales con certificados que demuestren esa condición de ‘sostenibles’”, comenta Jorge Fabregat.

Por último, destaca el empuje que el actual marco regulatorio realiza hacia un modelo de economía circular, en el que los materiales de pavimentos y revestimientos puedan reutilizarse o reciclarse al final de su vida útil. “Este tipo de normativas influyen mucho ya que cada vez los profesionales buscan materiales certificados y ecológicos para sus proyectos. Los revestimientos murales con acabado de madera natural y paneles de composite están en auge debido a su bajo impacto ambiental”, determina Jordi Gregori, director Comercial de Grosfillex.

No obstante, Tomás Rodero, gerente de TRM Tarimader, considera queda aún mucho camino por recorrer en este sentido. “Existen en el mercado materiales que por su reducido precio y prestaciones, tienen una venta muy masiva, muchos de ellos muy lejanos a ser sostenibles o eficientemente. Conviene mejorar considerablemente este capítulo para que sea eficaz”.



Milesi presenta:

Milesi No Fire, barnices ignífugos para madera.

NO FIRE es la gama de productos Milesi para realizar procesos ignífugos según la **Norma Europea UNE-EN13501-1:2018** que clasifica el comportamiento frente al fuego de los productos de construcción y elementos para la edificación.

Es ideal para el amueblamiento de interiores y revestimientos en espacios públicos, donde se requiera el uso de productos que ralente la velocidad de propagación de las llamas en caso de incendio.



LA TRANSFORMACIÓN TECNOLÓGICA DE LA INDUSTRIA

“Las innovaciones tecnológicas están redefiniendo la producción y el diseño de pavimentos y revestimientos”

tualizan y personalizan los proyectos, marcando un antes y un después en el sector.

En este sentido, “los avances tecnológicos que están revolucionando la producción y diseño de pavimentos y revestimientos incluyen nuevas máquinas que permiten casar relieves digitales con el diseño del modelo. De esta forma, se logran acabados más realistas y con una estética impecable”, especifica Carlos Suárez.

A lo que José Manuel Suárez añade que los avances tecnológicos, como los sistemas de impresión 3D, el uso de materiales reciclados y la nanotecnología, entre otros, están permitiendo que los pavimentos y revestimientos no

solo sean más eficientes y duraderos, sino también más sostenibles y personalizables. “La incorporación de nuevos materiales, tecnologías de fabricación innovadoras y soluciones inteligentes están transformando la industria, ofreciendo alternativas que responden a las demandas actuales de funcionalidad, estética y respeto al medio ambiente”. “La impresión digital, los tratamientos anti-humedad y anti-rayado, y los sistemas de instalación rápida están mejorando tanto la estética como la funcionalidad. Además, las tecnologías que integran sensores o propiedades energéticas están emergiendo”, comparte Laura Tomás.

En cuanto a materiales, Jordi Gregori destaca que el origen natural y ecológico de los materiales influye mucho. “La

▼ Foto: Porcelanosa



RINOL
Nº 1 en Pavimentos Industriales



ECOFREEPLAN®



**EL ÚLTIMO SISTEMA DE PAVIMENTACIÓN
ECO-RESPONSABLE Y SOSTENIBLE**

Tecnología VRS (Estabilidad volumétrica compensada) para un alto rendimiento operativo y un reducido mantenimiento de los pavimentos de hormigón

RINOL Roiland Suesco es una compañía del grupo RCR Industrial Flooring

C/La Marga s/n - P.I. Nuestra Sra. del Rosario
45224 Seseña Nuevo (Toledo) - SPAIN
+34 91 801 29 21

www.rinol.es



rcrindustrialflooring.com



^ Foto: Gerflor

“UN PAVIMENTO, UN REVESTIMIEN- TO... ES UNA PARTE ESENCIAL DE UN ESPACIO”

tecnología nos ha permitido crear un ciclo de valorización y de reutilización de nuestros propios restos de producción basado en la economía circular que nos permite integrar materias primas recicladas procedentes de productos ya consumidos como láminas de piscina, revestimientos de casas o carpintería. En lo que se refiere al diseño, los últimos avances tecnológicos nos han permitido obtener texturas tridimensionales únicas que agregan profundidad y realismo a cualquier espacio”, determina.

Confort y acústica

Los pavimentos y revestimientos desempeñan un papel fundamental en la experiencia sensorial de un espacio, impactando directamente en la percepción del confort y la calidad acústica. Más allá de su función estética, estos elementos influyen en cómo se siente y se habita un entorno, regulando aspectos como la temperatura, el ruido y la sensación táctil bajo los pies. Materiales, texturas y acabados trabajan en conjunto para crear ambientes más agradables y funcionales, convirtiéndose en aliados clave en el diseño de espacios equilibrados y acogedores.

En este sentido, los pavimentos y revestimientos influyen totalmente, sin duda. “Un pavimento, un revestimiento... es una parte esencial de un espacio y, como tal, condiciona el confort de los usuarios y la acústica del espacio, factor este último decisivo a su vez en la comodidad y salubridad de los interiores”, analiza José Manuel Suárez. A lo que Gorka Amutio añade que los pavimentos y revestimientos tienen un impacto directo en la percepción del confort y la acústica de un espacio. “Elegir los materiales adecuados para cada área y según las necesidades específicas de uso es fundamental para garantizar que el espacio funcione de manera óptima y ofrezca una experiencia agradable a quienes lo utilizan”.

Junto a esto Tomás Rodero explica que el confort es un aspecto muy valorado, sobre todo en pavimentos de exterior. “La experiencia de los consumidores con otros materiales y productos similares en muchos casos han requerido de un



^ Foto: Grosfillex



“Los pavimentos de madera son muy populares gracias a su durabilidad y estética”

cuidado y mantenimiento continuo y costoso. Con respecto a la acústica es un detalle valorado más bien en los revestimientos de fachadas, aunque estos son más apreciados por su aislamiento y eficiencia térmica”. “Materiales como la madera y el vinilo ofrecen calidez y mejoran la acústica al reducir los ecos, contribuyendo a un ambiente más cómodo y silencioso”, comparte Laura Tomás.

En este sentido, la colaboración estrecha entre arquitectos, interioristas y fabricantes es clave para garantizar que, ade-



Suelo vinílico SPC de Adore
100% resistentes a la humedad e
ignífugos Bfl-1
(Gabarró)

Foto: Gabarró Hermanos

“UN NUEVO SIGNIFICADO CIRCULAR Y CONSCIENTE PARA EL DISEÑO”



más de atender las necesidades funcionales y estéticas, se logren altos estándares de confort, acústica y durabilidad. “El objetivo final siempre debe ser alcanzar los requerimientos específicos de un proyecto sin perjuicio, ni del diseño o estética, ni de las garantías técnicas o de mantenimiento”, determina el director general de Gerflor Iberia.

Está claro que elegir el pavimento y revestimiento adecuado para cada espacio no solo mejora la funcionalidad y seguridad, sino que también optimiza el confort, la experiencia acústica y la durabilidad, asegurando que los espacios sean cómodos y eficientes.

Sostenibilidad

Los pavimentos y revestimientos modernos trascienden su función tradicional para convertirse en soluciones integrales que responden a los retos ambientales de nuestro tiempo. Más allá de su aporte estético y funcional, estos elementos están siendo reimaginados como piezas clave en la transición hacia un modelo de construcción más sostenible. Los materiales reciclados o reutilizables no solo reducen el impacto ambiental durante la fabricación, sino que también aportan un nuevo significado al diseño, alineándose con un enfoque circular y consciente.

Además, los avances tecnológicos están ampliando el horizonte de posibilidades, permitiendo que pavimentos y revestimientos asuman un rol activo en la reducción de la huella de carbono. Desde superficies que absorben CO₂ hasta aquellas capaces de generar energía, estas innovaciones plantean un cambio de paradigma en el sector. El desafío no solo radica en incorporar estos desarrollos, sino en integrarlos armoniosamente en proyectos que prioricen el equilibrio entre sostenibilidad, funcionalidad y estética.

De esta manera, la sostenibilidad no es una opción, sino una necesidad. “La arquitectura y el diseño de interiores de 2025 se centrarán en la elección de materiales que cuidan el planeta. Revestimientos creados con materia prima reciclada, que ya ha tenido otro uso marcan la tendencia.

< Foto: Gabarró Hermanos

También la apuesta de materiales fabricados con procesos de producción eficientes, en donde la energía verde es protagonista. Se fabrica a partir de un vidrio 100% reciclado y pigmentos de origen natural mediante un sistema de producción totalmente limpio y respetuoso con el entorno”, expone Sara Guzmán.

En este sentido, Laura Tomás indica que cada vez más fabricantes incorporan materiales reciclados como plástico, caucho o maderas postconsumo para reducir el impacto ambiental y ofrecer opciones sostenibles. “La reutilización y el reciclado son un valor cada vez más presente. La concienciación a todos los niveles es cada vez mayor y en toda la cadena de valor de nuestro sector cobra mayor relevancia. En nuestro caso, ha sido siempre una máxima. Buscar la reutilización y el reciclaje de nuestros productos ha formado parte de nuestro ADN de modo que tanto en la manufactura de nuestros productos como en el uso de mermas de fabricación hemos encontrado el modo de dar una ‘segunda vida’ al producto”, define Tomás Rodero.

Está claro que el uso de materiales reciclados, permite, tal y como comenta José Manuel Suárez, permite reducir significativamente la cantidad de residuos y disminuir la necesidad

“Estos elementos están siendo reimaginados como piezas clave en la transición hacia un modelo de construcción más sostenible”

de nuevos recursos. Además, “muchos de nuestros productos están diseñados para ser reutilizables o reciclables al final de su vida útil. Esta es otra forma de cerrar el ciclo de vida de los materiales, evitando que terminen en vertederos y promoviendo su transformación en nuevos productos. Creemos firmemente que esta práctica es clave para promover una economía circular y reducir los desechos”.

Del mismo modo, Jorge Fabregat añade que los materiales reciclados o reutilizables suponen un papel fundamental en la fabricación de pavimentos y revestimientos modernos, especialmente en el contexto actual, debido al elevado interés que hay en el sector de la construcción por la sostenibilidad.



Altro Stronghold™ 30 / K30 adhesive-free

Máxima seguridad para cocinas comerciales

El pavimento Altro Stronghold K30 adhesive-free es una solución antideslizante con la máxima calificación en resistencia al deslizamiento (Clase 3). Diseñado específicamente para cocinas comerciales, su sistema de instalación autoportante permite su uso inmediato tras la colocación. Incorpora una membrana antihumedad que soporta hasta un 97 % de humedad relativa, facilitando su instalación sobre el pavimento existente o directamente sobre la solera. Además, más del 95 % de su material es reciclable o reutilizable al final de su vida útil.



Ventajas de la Instalación sin Adesivos



Ahorro hasta **50% CO₂**



Ahorro hasta **50% de tiempo**



Ahorro hasta **35% de coste de instalación**



_REPORTAJE. Pavimentos, revestimientos e innovación

Por otro lado, continúa detallando que los materiales reciclados reducen el impacto ambiental, puesto que disminuyen el consumo de recursos naturales y evitan la innecesaria extracción de materias primas. “Su reutilización impulsa la economía circular, devolviendo los desechos al ciclo productivo y optimizando los recursos”.

Además, dando un paso más, Laura Tomás, explica que ya existen materiales innovadores que integran tecnologías para absorber CO₂ o generar energía, ofreciendo soluciones sostenibles que contribuyen al bienestar del medio ambiente. “Los pavimentos y revestimientos cerámicos están evolucionando hacia soluciones activas que pueden contribuir significativamente a la reducción de la huella de carbono. A través de diferentes medidas de reutilización de recursos e innovaciones tecnológicas, estamos desarrollando productos cerámicos que cada vez tienen un menor impacto ambiental durante su fabricación, a la vez que son capaces de ofrecer una mayor eficiencia energética”, concretan desde Porcelanosa.

▼ Foto: Porcelanosa



▼ Foto: Hisbalit



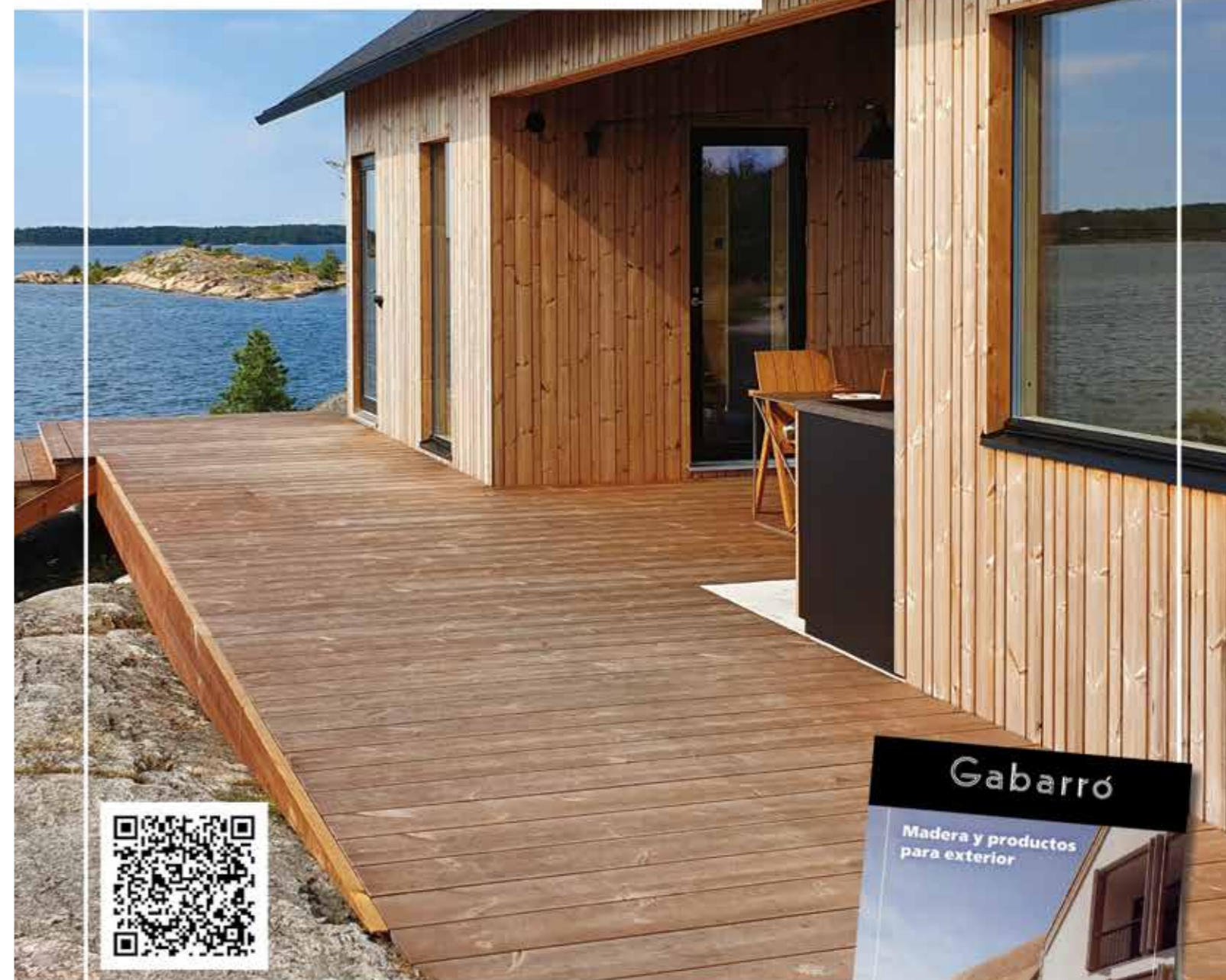
“YA EXISTEN MATERIALES CON TECNOLOGÍAS PARA ABSORBER CO₂ O GENERAR ENERGÍA”

MADERA TERMOTRATADA



LUNAWOOD

REVESTIMIENTOS - LISTONES - TARIMAS



Encuétralo en nuestro **nuevo catálogo de Madera y productos para exterior 2025**

Gabarró

