



Cosentino: encimeras de alto diseño, rendimiento y sostenibilidad

Hay una serie de mínimas convenciones o 'común denominadores' acerca de las últimas tendencias que están marcando el sector de las encimeras. Tanto del lado de las propuestas de los fabricantes como, sobre todo, en lo que a demandas y gustos de los consumidores se refiere. Así, encontramos aspectos como la multifuncionalidad, disponer de elevadas prestaciones en términos de resistencia, durabilidad y mantenimiento y, cada vez más relevante, los materiales realmente sostenibles.

Estas coordenadas, aplicables tanto al ámbito de la cocina como al del baño, tienen que ir, además, unidas a una apuesta de diseño actual. Propuestas de diseño para unas encimeras minimalistas, de líneas finas, elegantes e, incluso, monocromáticas, para espacios diáfanos y sobrios. De esta forma, el binomio diseño+sostenibilidad se erige como fórmula de éxito para atender las necesidades de unos usuarios más exigentes. En Cosentino esta apuesta se viene realizando desde hace muchos años, intentando liderar su industria en ambos vectores: marcando tendencia en propuestas cromáticas y de acabados, y poniendo en el mercado productos con un alto componente de sostenibilidad y economía circular. Trazable y verificada, además, con distintos certificados y avales externos.

Superficies minerales híbridas

Es el caso de Silestone®, la marca líder del segmento del cuarzo en su día, que desde 2020 y gracias a la tecnología HybriQ ha cambiado por completo su naturaleza, pasando a crear una nueva categoría: las superficies minerales híbridas. Un importante salto cualitativo en la evolución de la marca, que se traduce en un nuevo proceso productivo marcado por el compromiso medioambiental de la firma española y su apuesta por la economía circular y la gestión sostenible.

Con HybriQ+, en la fabricación de Silestone®, además de contar con hitos medioambientales de Cosentino, tales como el uso de un 99% del agua reutilizada de los procesos de producción o el 100% de energía eléctrica de origen renovable, se utiliza un mínimo de un 20% de materias primas recicladas en su composición. Una realidad tangible de economía circular, valorización y cuidado ambiental. Además, esta tecnología destaca por generar una nueva composición del producto, reduciendo la presencia de sílice cristalina en un gran porcentaje.

Esta innovación, que es transversal a todo el portfolio de la marca, se plasma luego en colecciones disruptivas y actuales para atender esa línea de diseño de tendencia. Este mismo año, Cosentino presenta dos ejemplos claros con las series Urban Crush y Le Chic para Silestone®.

Urban Crush

Tras dos años desde su último lanzamiento, Silestone® lanzaba a principios de este año Urban Crush, una apuesta por el color de siempre, actualizada para los nuevos espacios urbanos de estéticas modernas y llenas de vida. Aparentemente discreta, la serie rebosa el latido intenso de la ciudad, y presenta texturas y diseños empolvados que crean un look industrial ideal. Unas tonalidades naturales y perfectas para iluminar espacios crudos y eclécticos profundamente enraizados en las nuevas estéticas urbanitas de jóvenes y familias que quieren celebrar la vida.

Está disponible en cuatro colores: Lime Delight, Concrete Pulse, Brass Relish y Cinder Craze, que rememoran la sensación de las piedras calizas y que recuerdan la esencia de Silestone® en su apuesta por el color.

Le Chic

Mostrando la versatilidad de diseños de este producto icónico, la firma presentará en septiembre Silestone® Le Chic, cubriendo, pero evolucionando a su vez, otra tendencia vigente: los marmoleados. Y es que esta colección supone el renaci-

miento de las texturas veteadas de Silestone®. Un ejercicio avanzado de diseño que recupera la belleza de los patrones veteados para mostrar toda la elegancia y la sofisticación de la marca.

Se trata de una colección con seis propuestas de diseños inspirados en las texturas veteadas, que generan una estética que rememora el exclusivo encanto de los espacios parisinos y victorianos. Le Chic es la máxima expresión de la potencialidad del diseño de este tipo de superficies, aportando un refinamiento y una elegancia que se ha logrado con patrones que presentan múltiples vetas finas con destellos brillantes de los minerales que las componen. Unas vetas expresivas y con acentos metálicos que resaltan sobre unos fondos de tonalidades crema y colores intensos para obtener diseños llenos de profundidad.

En definitiva, Urban Crush y Le Chic son dos apuestas de diseño diferentes pero complementarias que marcan tendencia, y que revisten de belleza y sostenibilidad las encimeras de cualquier propuesta interiorista de cocina y de baño.

Alto rendimiento y sostenibilidad

Por su parte, la otra gran marca de Cosentino, Dekton®, es el máximo exponente actual del alto rendimiento en cuanto a propiedades físicas de resistencia y durabilidad y, también, en sostenibilidad. Como parte del compromiso de Cosentino en este sentido, todo el portfolio de colores de Dekton® incorpora entre un 15 y un 85% de materia prima reciclada del propio proceso de fabricación del producto, reutilizándolo y otorgándole una nueva vida.

Esta apuesta real se traduce en la obtención en 2016 de la Declaración Ambiental de Producto (EDP en sus siglas en inglés), declaración que también tiene Silestone®, así como en la declaración de toda la oferta de Dekton® desde 2019 como producto Neutro en Carbono para todo su ciclo de vida. Asimismo, la marca ha obtenido recientemente el certificado 'Residuo Cero' de Aenor, o la certificación TecNALIA de 'Contenido en Reciclado'.

Es innegable, por tanto, que la preocupación por la cuestión medioambiental ha llegado al segmento de las encimeras para quedarse. Así, las encimeras de materiales sostenibles y elaboradas mediante procesos respetuosos con el medioambiente tienen cada vez más adeptos y suponen un valor añadido real para los consumidores. Si se une esto a diseños bellos, elegantes y de tendencia, donde la innovación y la vanguardia también están presentes, da como resultado la solución perfecta para este segmento fundamental en cocinas y baños. ■