

CERÁMICA MALPESA PAVIMENTA EL NUEVO “CENTRO ABIERTO DE ACTIVIDADES CIUDADANAS” DE CÓRDOBA

- La pavimentación del Centro Abierto de Actividades Ciudadanas (CAAC), diseñado por el Estudio Paredes Pino, se ha realizado con adoquines cerámicos klinker de Malpesa de nueve tonalidades diferentes.

Bailén, 6 de julio de 2010.- Los adoquines cerámicos klinker de Cerámica Malpesa han sido el material elegido por el Estudio Paredes Pino para pavimentar el nuevo Centro Abierto de Actividades Ciudadanas (CAAC) de Córdoba.



La pavimentación del espacio abierto se ha realizado a base de grandes despieces de pavimento formado por adoquines cerámicos klinker de 20x10x5 de acabado raspado utilizando hasta nueve tonalidades diferentes: gris, blanco, rojo, avellana, marrón, palo de rosa, maestranza, beige y flaseado negro-marrón. En total, la zona pavimentada ocupa más de 9.000 metros cuadrados.

El objetivo ha sido crear un suelo tratado como un enorme tablero de juego en el que se pueden organizar todo tipo de actividades como, por ejemplo, el uso como sede de un mercadillo dos veces a la semana.

Una obra singular de uso ciudadano

Además de la estética del pavimento, el CAAC se caracteriza también por una singular solución para la cubierta, integrada por parasoles circulares prefabricados de entre 7 y 15 metros de diámetro y con alturas también variables entre 4 y 7 metros. Esta cubierta permite una gran flexibilidad con pocos elementos constructivos y, las diferentes alturas, evitan una excesiva opacidad, permitiendo el paso de la luz.

Los parasoles tienen el fuste de acero, llevando incorporado en su interior el elemento de evacuación de pluviales de la cubierta así como la iluminación artificial.





El adoquín cerámico de Malpesa, un producto de alto valor añadido

Los adoquines cerámicos son un ejemplo de la apuesta de Cerámica Malpesa por ofrecer productos de valor añadido ya que es un material que proporciona un pavimento natural, idóneo para zonas urbanas peatonales que también pueden resistir el tráfico pesado gracias a sus prestaciones de resistencia y dureza.

Estas son algunas de las ventajas más destacadas del adoquín cerámico:

- Una vida útil superior a los 30 años, por encima de otros pavimentos.
- La resistencia a compresión de los adoquines puede llegar, en algunos modelos, a los 1.500 daN/cm².
- Los adoquines de Malpesa resisten la acción agresiva del ambiente exterior y de las cargas actuantes.
- Son fáciles de colocar, incluso por personal no especialista. En los pavimentos flexibles adoquinados también se pueden levantar piezas sin provocar deterioros.
- Tienen resistencia al deslizamiento Clase 3 según el Documento Básico de Seguridad de Utilización (DB-SU) del Código Técnico de la Edificación, lo que los hace aptos para su uso en zonas exteriores.
- Su colocación como pavimento flexible, evita las juntas de dilatación y le confiere una gran estabilidad.
- Por su escaso mantenimiento y fácil colocación, es un pavimento óptimo desde el punto de vista coste-rendimiento.

Estudio de Arquitectura Paredes Pino

Tras un periodo de formación en importantes estudios de Madrid, Fernando Pino y Manuel García de Paredes constituyen a partir del 2000 su Estudio Paredes Pino en el barrio de Argüelles en Madrid.

Destacan en su trayectoria los primeros premios en concursos internacionales como el Edificio de Juzgados de lo Contencioso- Administrativo del Campus de la Justicia en Madrid, el Pabellón Olímpico para Madrid 2016, los edificios de accesos y servicios para la Villa Olímpica Madrid 2016, el Edificio de usos múltiples en Yebes Guadalajara y obras como las viviendas de VPO del Ensanche de Vallecas o el Centro Abierto de Actividades Ciudadanas, ambos desarrollados también a partir de primeros premios en concursos públicos abiertos.

Para más información, puede contactar con:

CLOTET COMUNICACIÓN
Agencia de Comunicación de CERÁMICA MALPESA
Tel. 93 414 67 10 / Tel. 91 297 54 40
prensa@clotetcomunicacion.com