

## Mantenimiento y limpieza del microcemento

## **Cuidados iniciales**

El Microcemento alcanza los valores de dureza, resistencias químicas y estanqueidad deseables un mes después de la aplicación.

El mayor riesgo de desperfectos está en las dos primeras semanas.

Será transitable con mucho cuidado a los dos días del sellado, y transitable con toda normalidad una semana después.

## Mantenimiento diario

La limpieza debe hacerse con jabones neutros, nunca con productos agresivos ni desincrustantes. No deberá dejarse jabón en contacto prolongado con el microcemento. Los productos alcalinos como el cloro, lejía, amoniaco, jabones y detergentes en general, dañan la película protectora del microcemento.

Los cuidados son similares a los de un parquet de madera natural. Es aconsejable impedir encharcamientos permanentes y el contacto prolongado con la humedad. Hay que evitar por lo tanto, dejar alfombras y toallas mojadas en el suelo o macetas que pierdan líquido. Mantener la superficie libre de piedras o arenilla, que al pisar puedan rayar el revestimiento. La arenilla y el polvo en exceso son factores de erosión. Resulta conveniente tener un felpudo antes de la puerta de acceso a la vivienda

Evitar dar golpes y roces con objetos duros y el arrastre de objetos pesados para no dañar la superficie. Al desplazar muebles: "levantar y apoyar", nunca arrastrar. Será necesario proteger el pavimento del mobiliario (patas metálicas, superficies punzantes), y de los objetos con superficies de contacto abrasivas o de peso considerable con tapas o fieltros resbaladizos. Las ruedas de los muebles deben ser de goma blanda ya que son menos agresivas que las de plástico duro.

A mayor resistencia al deslizamiento, más complicada de limpiar es la superficie debido al texturado, por lo que es importante valorar antes las necesidades antideslizantes del suelo. Microdeck es apropiado para la mayoría de los casos en los que la normativa exige, como máximo, clase 1. Recomendamos Microstone en exteriores, ya que se puede limpiar con una manguera de agua a presión.

## Mantenimiento periódico

Recomendamos mantener periódicamente los pavimentos de microcemento con ceras acrílicas, estas dejan un residuo acrílico que renueva la capa de protección del suelo. No es necesario ningún tipo de máquina concreta. Todos estos procedimientos se pueden realizar mediante mopa o fregona. La frecuencia del encerado dependerá del uso, de las características del lugar (tránsito, polvo circundante, etc...).