# LIMETECH \_ LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

# formma.

#### **CUIDADOS INICIALES**

El microcemento alcanza sus grados deseados de dureza y resistencias químicas un mes después de aplicar el sellador.

Por lo tanto, se debe tener precaución durante las primeras semanas, ya que es cuando es más probable que el microcemento sufra algún percance. Dos días después de la aplicación del barniz BetonSeal elegido, se puede caminar con precaución. Después de una semana, se podrá caminar con normalidad. No cubrir las superficies durante las dos primeras semanas. Por ejemplo: no colgar cuadros ni poner alfombras.

Hay que tener especial cuidado con el derrame de líquidos sobre la superficie. Durante la primera semana se desaconseja limpiar el revestimiento de microcemento.

### **MANTENIMIENTO DIARIO**

El mantenimiento del microcemento es similar al de un parquet de madera. Es aconsejable evitar inundaciones permanentes y el contacto prolongado con la humedad. Por lo tanto, se debe evitar colocar alfombras y toallas mojadas en el suelo.

Mantener la superficie libre de piedras o arena porque pueden arañar la superficie. Evitar golpes y roces con objetos duros, así como arrastrar objetos pesados ya que pueden dañar la superficie.

Tener especial preacuión al mover todo tipo de mobiliario. Nunca arrastrar, siempre levantar y soltar con cuidado.

Es aconsejable proteger cualquier tipo de pata o soporte de mesas, sillas, estanterías, muebles auxiliares, etc.

Recomendamos la utilización de protectores de goma blanda. Así, garantizaremos la protección de nuestro microcemento frente a arañazos indesados. Evitar en todo momento, el uso de elementos abrasivos como cepillos o esponjas metálicas. Estos productos damnifican la superficie de microcemento.

## **LIMPIEZA**

Para la limpieza del microcemento recomendamos utilizar los productos creados especialmente para este fin:

Un limpiador ecológico para uso doméstico. Es un producto altamente concentrado para la limpieza de microcemento. Se diluye en agua, como un detergente al uso, y posteriormente con la ayuda de una fregona o trapo húmedo, se limpia la superficie. Es muy importante que transcurran dos semanas tras la aplicación del microcemento para empezar a utilizarlo. También existe otro limpiador ecológico profesional especialmente indicado para la limpieza de suciedad difícil y persistente. A diferencia del anterior, este producto no se diluye en agua, sino que se pulveriza y se deja actuar unos instantes. Después, retirar el exceso de producto con un trapo húmedo. Otra posibilidad es utilizar jabones con pH neutro, nunca productos agresivos. Evitaremos por tanto productos como el cloro, la lejía, el amoníaco y jabones o detergentes que no tengan pH neutro.

Es muy importante que el producto de limpieza no esté en contacto directo con el microcemento durante mucho tiempo, para no dañar su capa protectora. Asímismo, en el supuesto del derrame de cualquier tipo de líquido, como agua, café, vino, etc, proceder a la limpieza inmediata

#### MANTENIMIENTO PERIÓDICO

Recomendamos el mantenimiento periódico de los recubrimientos de microcemento con ceras acrílicas para crear una capa protectora. Es un producto que proporciona dureza y brillo natural de forma persistente, preservando el aspecto original del soporte. La frecuencia de encerado dependerá del uso y de las características del lugar.

En el caso de utilizar otra cera acrílica, no podemos garantizar los mismos resultados.