

## SmartCover SUPPORT

### Producto:

Mortero regularización soportes formulado a base de cuarzoes micronizado que aportan excelente trabajabilidad y dureza. Producto previo a la colocación de cualquier material micronizado.

### Descripción:

Pasta a base de cemento para revestir pisos y paredes.

### Ventajas:

Buena fluidez y trabajabilidad.  
Base Support espesor por capa de 0,5 a 0,6 mm.  
Fácil limpieza, con trapo húmedo y detergente neutro. Aporta gran dureza y resistencia al sustrato.

### Campo de Aplicación:

Adecuado para revestir y decorar parámetros verticales y horizontales de espacios comerciales y residenciales, tipo tiendas, oficinas, restaurantes, vestíbulos, zonas de exposición, viviendas, parques temáticos, etc.  
Muebles, estanterías, encimeras. Revestimientos cerámicos de baños y cocinas. Apto para piscinas mediante el sistema ECO (Ver ficha técnica).  
El sistema es apto para suelos con calefacción radiante siempre y cuando se haya aplicado la instalación de la misma con sus protecciones homologadas, así como los morteros de base autonivelantes apropiados para que no trasladen problemas de fisuración a las capas exteriores y por tanto al sistema.

### Aplicación:

Según la mezcla de agua, con menos líquido (amasado compacto), conseguimos un acabado más homogéneo, rústico y muy resistente, apto para acabado visto, o para preparado de posterior aplicación de 2 manos de microcemento porcelánico fino, 1 ó 2 de médium o 1 de rústico, consiguiendo un efecto algo estriado y más rústico al mismo tiempo que resistente. Proporción de agua de adición  $\pm 23\%$  aprox.

### Consumo:

El consumo es aproximadamente de: 1-1,5 kg por capa y m<sup>2</sup> (según soporte)

### Precauciones Especiales:

Este producto contiene cemento. Evitar su contacto con los ojos y piel, así como la inhalación del polvo.  
Utilizar guantes de goma y gafas protectoras. Mantener fuera del alcance de los niños.  
No aplicar el producto a temperatura ambiente menor de 5°C ni superior a 30°C.  
Los envases vacíos deben ser eliminados de acuerdo con la normativa legal vigente.

### Conservación:

12 meses a partir de la fecha de fabricación, en envase original cerrado, al abrigo de la intemperie y humedad.



### Formatos:

Base  
Cubo de 20 Kg  
Palet 36 Ud

Tipo	Polvo porcelánico
Aspecto	Polvo blanco
Densidad aparente	En polvo: 1.500 kg/m <sup>3</sup>
Endurecido	2.200kg/m <sup>3</sup>
Vida de la mezcla	7 Horas
Tiempo abierto	2 Horas
Resistencias mecánicas (EN 1015-11):	
Compresión 28 días:	>75 N/mm <sup>2</sup>
Flexión 28 días	>12 N/mm <sup>2</sup> Sistema
Adherencia al hormigón	28 días: 2 N/mm <sup>2</sup>
Espesor máximo de aplicación por capa	0,5 a 0,6 mm por capa.
Reacción al fuego (EN 13501-1)	A1.
Presentación:	20 kg Base Monocomponente (para mezclado con agua corriente)
Mezcla líquida	Hasta conseguir una pasta homogénea, ( $\pm 23\%$ de agua aprox.)

*Estas informaciones corresponden al estado actual de nuestros conocimientos y facilitan información sobre nuestros productos y sus posibilidades de aplicación. Su objetivo no consiste en asegurar determinadas propiedades de los productos o su idoneidad para una aplicación concreta. Deben respetarse posibles derechos existentes de propiedad industrial. Los parámetros de control de calidad, vendrán detallados en la hoja de especificación de cada producto.*