

## Kimifill

ST10-0221



*Arenas premezcladas, polvos y mezclas secas para hacer morteros epoxídicos, sistemas de recubrimiento, tratamientos antideslizantes, etc.*

### DESCRIPCIÓN

La línea **Kimifill** consiste en una mezcla seca de aglutinantes hidráulicos y agregados de tipo cuarzo suministrados en diferentes curvas granulométricas utilizadas para realizar tratamientos antideslizantes, acabados resistentes al desgaste para pisos industriales, morteros para alisado y alisado de alta resistencia, morteros epoxi para consolidación estructural, productos tricomponentes con componentes epoxídicos.

Los polvos deben estar perfectamente secos para ser amasados y utilizados en combinación con las resinas. Para obtener información y consejos sobre la manipulación, el almacenamiento y la eliminación seguros de productos químicos, el usuario debe consultar la Ficha de Seguridad más reciente, que contiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos y otros datos de seguridad relacionados. La información y los requisitos que indicamos en esta Ficha Técnica se basan en nuestro conocimiento y experiencia actuales y deben considerarse, en todo caso, puramente indicativos. No pueden implicar ninguna garantía por nuestra parte sobre el resultado final del producto aplicado y deben ser confirmadas mediante exhaustivas aplicaciones prácticas; por lo tanto, el usuario debe probar la idoneidad del producto para la aplicación prevista y su propósito. Los usuarios siempre deben consultar la versión más reciente de la ficha técnica local del producto.

Nome	Envase	Notas
Kimifill HM	Saco de 25 Kg	0-2 mm
Kimifill 01-03	Saco de 25 Kg	0,1 - 0,3 mm
Kimifill 1F	Saco de 25 Kg	0,4 - 0,9 mm
Kimifill 3-6	Saco de 30 Kg	3 - 6 mm
Kimifill BZ	Saco de 25 Kg	0,3 - 0,7 mm
Kimifill MP	Saco de 25 Kg	1 - 2 mm
Kimifill K9	Saco de 20 Kg	Mezcla seca de aglomerantes hidráulicos (0 - 0,5 mm)
Kimifill K12	Saco de 12 Kg	Mezcla seca de aglomerantes hidráulicos
Kimifill K14	Saco de 20 Kg	

### APLICACIÓN

Consulte las hojas de datos técnicos de los productos que planea usar en combinación con **Kimifill** y las hojas de especificaciones relacionadas con el tipo de intervención antes de usar.

### ALMACENAMIENTO

Los productos temen la humedad. Almacenar en un lugar protegido y seco.

### VARIANTES

**Kimifill K12** También está disponible bajo pedido en versión fibrada.

### ADVERTENCIAS

Producto para uso profesional.