

MICROFLOOR® BASE POLIMÉRICA

Estructura de bajo espesor | Flexibilidad y dureza
Exterior e Interior | Excelente adherencia
Nivelador de superficies



FLEXIBILIDAD Y DUREZA

Microfloor® Base Polimérica es una masilla bicomponente que sirve para alisar superficies con desniveles de 2 a 5 mm dejándolas totalmente lisas y libres de irregularidades. Permite obtener una minicarpeta firme, de excelente adhesión y de alta dureza lista como piso terminado o bien como base para todo tipo de pisos y revestimientos: micropisos, alfombras, vinílicos, de goma, cerámicos, pisos flotantes, etc. Es ideal para alisar superficies rugosas con extraordinario anclaje, flexibilidad y resistencia final en espesores bajos.

IMPORTANTE

El Sistema Microfloor® es un excelente revestimiento (por su flexibilidad), pero no soluciona problemas estructurales.

ADVERTENCIA

Sobre pisos de cerámicas, baldosas o mosaicos ubicados en planta baja sobre terreno natural con posibilidad de humedad de suelos, conviene no aplicar el producto directamente sino que previamente se deberá dar solución técnica al posible problema de humedad. Para un mejor asesoramiento, consulte al departamento técnico de Microfloor®.

PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

La superficie a cubrir debe estar libre de polvos, aceites, grasas, etc.

APLICACIÓN INICIAL

- 1 Aplicar con rodillo de lana, Microfloor® Puente de Adherencia sobre la superficie existente.
- 2 Cuando el Microfloor® Puente de Adherencia este secando, extender la malla de fibra de vidrio en toda la superficie, sin solapar.

PREPARACIÓN Y APLICACIÓN DE BASE POLIMÉRICA

- 3 Abrir el balde Microfloor® Kit Base Polimérica, retirar el bidón de 5 L (Resina Acuosa Base). Para la mezcla se debe evitar la formación de grumos. Para ello primero se deberá verter la Microfloor® Resina Acuosa en un balde vacío y limpio, luego esparcir el Microfloor® Polvo Kit Base Polimérica en forma de lluvia y al mismo tiempo mezclar con el batidor, hasta lograr un producto homogéneo, cremoso y sin grumos.

Proporciones para mezclado de Microfloor® Base Polimérica estimadas: 3 volúmenes de polvo / 1 medida de Microfloor® Resina Acuosa Base.

- 4 Aplicar con llana metálica, la primer mano de la mezcla sobre la malla. Dejar secar y lijar (usar lija al agua de 60/80 o fratacho de goma



ESPACIO MICROFLOOR

Juramento 3589 - Belgrano "R", CABA
Tel/fax: +(054911) 4542-0075

CENTRO DE DISTRIBUCIÓN ZONA NORTE

Av. Sir Alexander Fleming 1527
Martinez - Pcia. Bs. As.

Tel.: +(5411) 4517-7363
WhatsApp: +(5411) 2290 4833
comercial@microfloor.com.ar

info@microfloor.com.ar
www.microfloor.com.ar
 @microfloorargentina

MICROFLOOR® BASE POLIMÉRICA

Estructura de bajo espesor | Flexibilidad y dureza

Exterior e Interior | Excelente adherencia

Nivelador de superficies

5 Para preparar la segunda mano, repetir la preparación del paso 3. Para aplicar la segunda mano, repetir la aplicación del paso 4, pero asegurándose de tapar visualmente la malla.

RECOMENDACIONES

Para todas las aplicaciones, se deberán usar los elementos de protección adecuados. No aplicar con temperaturas inferiores de 5° C, ni superiores a 35° C. Tampoco con una humedad ambiental superior a 80% (HRA). No aplicar cuando den los rayos directos del sol, sobre todo en verano. Enmascarar con cinta de papel todo el perímetro antes de comenzar los trabajos (zócalos, rejillas, sanitarios, divisiones, etc.). Una vez que la superficie esté limpia y bien nivelada, se procederá a comenzar la aplicación. Ante cualquier duda que se presente, realizar la consulta con nuestro Departamento Técnico al mail: comercial@microfloor.com.ar

USOS SUGERIDOS

Interior y exterior. Ideal para utilizar como adhesivo o como base niveladora. Optimo para nivelar superficies horizontales y verticales previo a la aplicación de micropisos cementicios u otros revestimientos de bajo espesor, con mallas de fibra de vidrio para el tratamiento de fisuras. Para nivelar en azulejos, porcelanatos, cerámicas, venecitas, etc NO APILAR MÁS DE 3 BALDES.

PRECAUCIONES

- // Almacenar en lugar fresco y seco.
- // Mezclar bien el contenido del envase antes de su aplicación.
- // De ser necesario utilizar más de un envase, aconsejamos mezclar siempre sus contenidos.
- // Aplicar con una temperatura no inferior a 5° C ni superior a los 40° C.
- // Asegurar la hermeticidad del envase si no se consumió la totalidad del producto.

NOTA: Las precauciones e instrucciones de uso de este producto deben ser respetadas con exactitud. Microfloor® no se responsabiliza por el uso indebido del mismo. El comportamiento adecuado del producto

dependerá de la forma de aplicación, factores meteorológicos y otros factores externos fuera del control de Microfloor®. La garantía se extiende solo a las propiedades intrínsecas del producto suministrado.

SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE

- Evitar su ingestión, contacto con ojos, mucosas y piel.
- Mantener fuera del alcance de los niños y animales.
- No arrojar revestimientos a drenajes.
- Procurar una ventilación adecuada durante la aplicación y secado.
- Aislar los tomacorrientes para evitar riesgo de choque eléctrico.
- Utilizar elementos de protección personal (guantes, lentes, etc).

PRIMEROS AUXILIOS

- En contacto con la piel y ojos, lavar con abundante cantidad de agua.
- No utilizar solventes. En casos de ingestión no inducir el vómito, beber abundante agua y realizar consulta médica pertinente.
- Centro Nacional de intoxicaciones: 0800-333-0160
- Centro de intoxicaciones del Hospital Posadas: 011-4658-7777
- Hospital de Niños Dr. Ricardo Gutiérrez: (011) 4962-6666/2247
- Córdoba: (0351) 421-5400/422-2039
- La Plata: (0221) 451-5555
- Rosario: (0241) 448-0202.



ESPACIO MICROFLOOR

Juramento 3589 - Belgrano "R", CABA
Tel/fax: +(054911) 4542-0075

CENTRO DE DISTRIBUCIÓN ZONA NORTE

Av. Sir Alexander Fleming 1527
Martínez - Pcia. Bs. As.

Tel.: +(5411) 4517-7363
WhatsApp: +(5411) 2290 4833
comercial@microfloor.com.ar

info@microfloor.com.ar
www.microfloor.com.ar
  @microfloorargentina