

FICHA TÉCNICA

Resina Acrílica

MICRO RESIN+.

Sistema MicroCemento Acabado Arquitectónico

MICROCEMENTO

 mibuti
by galera



DESCRIPCIÓN

Es una resina de naturaleza acrílica estirenada, formulada con aditivos de alta calidad, que permiten al mezclarla con microcemento, obtener propiedades de dureza, flexibilidad e impermeabilización en el sistema. Es importante hacer la mezcla respetando las cantidades recomendadas para un mejor rendimiento y aplicabilidad.

ÚSOS

- Al mezclar este Componente **B** (Resina Base Agua MicroRESIN) con el Componente **A** (Polvo de MicroCemento) se conseguirá diferentes opciones tanto de producto de nivelación como acabado.
- Realizar carpetas de nivelación y acabado de MicroCemento

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Aspecto: líquido fluido de color blanco
- Peso específico: aprox. 1 kg/lit
- Viscosidad: 15 centipoises aprox
- Contenido de sólidos: 30% aprox.
- pH: 8,5 aprox.

PRESENTACIÓN

Bidones de 5 Litros.

CONDICIONES DE APLICACIÓN

- Tiempo de secado mínimo: 2 horas aprox.
- Temperatura de aplicación: de +5°C a +35°C

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie de aplicación debe estar libre de polvo y suciedad. Es necesario eliminar previamente cualquier resto de aceites, grasas, ceras, etc., así como partes que se deshacen o se desprenden.

ELABORACIÓN

Su mezcla es el resultado del Componente **A** (Polvo de MicroCemento) con nuestro Componente **B** (Resinas Base Agua MicroRESIN).

ADVERTENCIAS

La resina fresca debe ser protegida del sol y la lluvia durante al menos 24 horas. La resina debe utilizarse en su estado original, sin añadir materiales extraños.

PRECAUCIONES ESPECIALES

Las temperaturas bajas alargan y las altas reducen drásticamente el tiempo de trabajabilidad y secado.

- 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.
- En caso de operaciones especiales, nuestro servicio técnico está preparado para elaborar colores a medida de las necesidades del cliente.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

La resina debe almacenarse en sus envases originales cerrados y resguardados de la intemperie. El tiempo de utilización es de 12 meses desde su fecha de fabricación, conservado adecuadamente.

HIGIENE Y SEGURIDAD

Mantener fuera del alcance de los niños

INDICACIONES DE PROTECCIÓN PERSONAL

Utilizar guantes para contacto frecuente o prolongado. Se aconseja gafas.



MICROCEMENT / Manufacturer

 mibuti
by galera®



Calle 95 No.15 - 33 Of. 503 | Bogotá , Colombia
comercial@galera.com.co | + 57 314 331 5418
galera.com.co / mibuti.com

Encuétranos

  @galeraarquitectura
 galera