



TECHA
BUILDING SOLUTIONS



Base Coat TECHA® Monocomponente es un producto cementicio modificado con polímeros sintéticos, cargas minerales y aditivos especialmente seleccionados; desarrollado para ser preparado simplemente con el agregado de agua.

Posee una excelente adherencia y dureza final. Es un excelente producto para ser utilizado como nivelador de superficies verticales o para ser aplicado también sobre placas de roca de yeso, bloques de hormigón celular curado, placas cementicias, hormigón, etc. Utilizado conjuntamente con la malla de fibra de vidrio como refuerzo es ideal para ser aplicado en el encuentro entre materiales que, por tener un comportamiento estructural distinto suelen fisurar, como por ejemplo el encuentro entre mampostería y hormigón.




**FIJA MALLA DE
FIBRA DE VIDRIO**

**EXCELENTE
ADHERENCIA**

**RÁPIDO
SECADO**

**REEMPLAZA
REVOQUE FINO**

**USO INTERIOR
/ EXTERIOR**

Usos

INTERIOR / EXTERIOR. Ideal para utilizar como adhesivo para EPS (poliestireno expandido) y como base niveladora de soportes verticales.

Preparación de superficies

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

Forma de aplicación

Preparar Base Coat TECHA® Monocomponente agregando en forma gradual el contenido de la bolsa en un recipiente que contenga la cantidad de agua especificada e incorporar bajo agitación manual o mecánica hasta obtener una pasta homogénea y sin grumos.

Proporción de la mezcla

5 partes de Base Coat TECHA® Monocomponente (25 kilos)+ 1 parte de agua (5 lts


**5 PARTES
Base Coat TECHA
Monocomponente**

**1 PARTE
Agua
Limpia**

Esquema de aplicación

Es aconsejable aplicar previamente una mano de Puente de Adherencia Techa con pincel o con rodillo, para mejorar el anclaje. Dejar secar y aplicar Base Coat TECHA® Monocomponente con llana metálica para nivelar superficies mal terminadas o para utilizarlo como revestimiento.


1 Mano
PUENTE DE ADHERENCIA

Nivelación o Terminación
BASE COAT TECHA MONOCOMPONENTE

RODILLO PELO CORTO

PINCELETA

LLANA METÁLICA

Datos útiles

Herramientas recomendadas


**LLANA
METÁLICA**

**ESPÁTULA
METÁLICA**

**TALADRO +
MEZCLADOR**

Utilizar elementos de protección recomendados.



Rendimiento teórico*

1 A 1,5 KG/M² POR MANO

(*) Consumo teórico aproximado sujeto a absorción, rugosidad del sustrato y forma de aplicación.

Tiempo de secado**

3 A 4 HORAS ENTRE MANOS

(**) Los plazos pueden variar según las condiciones de humedad y temperatura.

Presentación

BOLSA DE 25 KILOS

Manos

2 o 3 manos dependiendo del estado de absorción del sustrato.

Aalmacenamiento

12 meses en su envase original y al resguardo de la interperie o condiciones climáticas extremas.

PRECAUCIONES // No se aconseja el agregado de yeso, agua o cualquier otro elemento que pueda alterar las propiedades del producto | Almacenar en lugar fresco y seco | Aplicar con un rango de temperatura no inferior a 5 °C ni superior a los 40°C. | Asegurar la hermeticidad del cierre si no se consumió la totalidad del contenido del envase | No almacenar en la intemperie ni en contacto directo con la luz solar | Las precauciones e instrucciones de uso de este producto deben ser respetadas con exactitud. Rapsa S.A 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 Rapsa S.A. La garantía se extiende solo a las propiedades intrínsecas del producto suministrado.

SEGURIDAD Y AMBIENTE // Evitar su ingestión, contacto con ojos, mucosas y piel | Mantener fuera del alcance de los niños y animales | No arrojar el producto al curso de agua o drenajes | Trabajar

en ambientes ventilados | Aislar los tomacorrientes para evitar riesgo de choque eléctrico | Utilizar elementos de protección personal (guantes, barbijos, 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.

ECO CONCIENCIA // Producto bajo en V.O.C (compuestos orgánicos volátiles)

CALIDAD RAPSA S.A. // Este producto ha sido elaborado con materias primas seleccionados cumpliendo con las normas de calidad internacionales.

Fabricado por Rapsa S.A



www.techa.com.ar

Comercializa y Distribuye



DEFONTI