



- Imprimación epoxi-cemento al agua de tres componentes.
- **USO:** Formulada para ser aplicada sobre soportes húmedos para revestimientos en capa fina o gruesa. Apta para la aplicación con malla de fibra de vidrio.
- Diseñado su uso en cámaras frigoríficas y ambientes alimentarios.
- Transpirable, apta para sobrecapa tanto para resinas epoxi como poliuretano.

i Características

Naturaleza:	epoxy bicomponente
Aspecto:	líquido coloreado
Contenidos en sólidos:	80-90%
Peso específico a 20°C:	1,56 ±0,05 kg/l
Componente B (ref 3072B):	líquido blanquinoso
Componente B (ref 3072C):	sólido
Proporción de mezcla en peso:	6A /4B/10C
Pot life a 20°C:	8 h
Dilución máxima:	20%
Tiempo de endurecimiento:	20 h
Tiempo de secado entre capas:	24 h

i Acabado

Debido a su adhesión hidrorrepelente permite la transpiración.
Compatible para recibir sistemas o pinturas epoxídicas y de poliuretano.

i Adherencias

Optima adherencia sobre hormigón, hormigón armado, piedra, hierro, baldosas

Chemiprimer EC



Aplicación



No es aconsejable la aplicación a temperaturas inferiores a 5°C y humedades relativas por encima del 70%.



Antes de realizar la aplicación deberá tenerse en cuenta:

- Los soportes deben estar limpios y exentos de líquidos de curado y materias extrañas.

Mezclar cuidadosamente los componentes A y B, según dosificación preparada (60/40), sin dejar de mezclar, añadir el componente C en la cantidad dosificada (100).

Si se quiere obtener un producto para trabajar con espátula y fácilmente manejable, diluir la mezcla A/B/C con 20 partes de agua.

Aplicar el producto como mano de fondo.

Si se quiere aplicar a rodillo diluir la mezcla A/B/C (60/40/100) hasta con 80 partes de agua, de este modo quedará un producto más líquido.

Como sistema de recubrimiento es aconsejable extender dos capas, y como acabado se puede mezclar solo el componente A y el B (60/40) y aplicar a rodillo consiguiendo un aspecto más brillante y limpio.



No aplicar nunca en espesores demasiado altos con una sola mano. Puede aplicarse con rodillo, brocha, airless y espátula.



Mezcla:

- 6 kg. componente A
- 4 kg. componente B
- 10 kg. componente C

No aplicar si las condiciones climatológicas son adversas (posibilidad de llover, nevar, etc...).



Rendimiento

Se emplearán unos 0,400/0,500 kg/m².aproximadamente.



Suministro

En juegos de:

3 A + 2 B + 5 C

6 A + 4 B + 10 C



Colores: Gris, rojo, verde.

Chemiprimer EC

Almacenamiento

Máximo de 6 meses en envases originales bien cerrados y al abrigo de las inclemencias del tiempo.

Higiene y seguridad

Irritante. Irrita los ojos y la piel. En caso de contacto con los ojos, lávense inmediatamente y abundantemente con agua y acúdase a un médico.

Usar guantes apropiados y protección para los ojos y la cara.

Evitar su liberación al medio ambiente.

No comer ni fumar y mantener el local ventilado.

Eliminación de residuos

Para la eliminación de los mismos se ha de seguir la Normativa Medio Ambiental Local.



Ficha técnica Rev. 6, de fecha julio de 2020 (quedan anuladas todas las de fechas anteriores)

Los datos, informaciones y recomendaciones contenidos en esta ficha técnica, referentes a productos, forma de empleo y aplicaciones, se basan en los conocimientos actuales obtenidos en la biografía, investigación propia, ensayos de laboratorio y experiencias prácticas, en circunstancias controladas o específicamente definidas. Los valores específicos pueden sufrir variaciones, ya que quedan fuera de nuestro control, a causa de las diferentes condiciones que pueden presentarse en el uso y aplicación de nuestros productos.

Es responsabilidad del cliente asegurarse, mediante sus propios ensayos y pruebas que cada producto satisface el propósito al que se destina y si las condiciones reales de utilización son las más adecuadas.

La información no supone compromiso o responsabilidad jurídica, por los daños que pudieran producirse como consecuencia de una utilización incorrecta o aplicación inadecuada, inclusive en relación a derechos a terceros ni que el uso contravenga alguna patente. Los datos y la propia ficha técnica pueden ser modificados sin previo aviso. Reservados todos los derechos.