

Chemiprimer Fijador AC



- Fijador acrílico monocomponente concentrado indicado para la imprimación de soportes de hormigón, mortero o aglomerado asfáltico.
- **USO:** *En garajes, aparcamientos de uso privado, instalaciones deportivas y carriles bici.*
- *También es apto como acabado anti-polvo en superficies donde se esperen requerimientos mecánicos medios.*
- *Diseñado como primer-fijador en pavimentos que van a ser acabados, con nuestro CHEMISPORT TOP o nuestro sistema CHEMISLURRY AC.*

Características

Naturaleza: monocomponente acrílico base agua

Aspecto: líquido lechoso

Contenidos en sólidos: 48% ± 2%

Peso específico a 20°C: 1,07 ± 0,05 kg/l

Viscosidad a 20°C: 300-500 mPas

pH a 20°C: 7,0 - 8,0

Dilución con agua: 20% - 100%

Tiempo de secado al tacto a 20°C: 4-6 horas

Tiempo mínimo de repintado a 20°C: 12-24 h

Tiempo máximo de repintado a 20°C: 7 días

Acabado

- Impermeable al agua líquida.
- Transpirable al vapor de agua.
- No amarillea.
- No adecuado para soportes que estarán en inmersión.

Adherencia

- Buena adherencia sobre hormigón, mortero y aglomerado asfáltico.
- Buen anclaje sobre soportes con humedad residual de hasta el 20%.

Chemiprimer Fijador AC



Aplicación

- **No recomendable aplicar por debajo de los 5°C ni por encima de los 35°C.**
- Los soportes deben estar limpios y exentos de líquidos de curados y materias extrañas.
- Es recomendable que el hormigón tenga 28 días de fraguado mínimo.
- Preparación de la superficie mediante métodos mecánicos para abrir el poro.
- Eliminación del polvo generado mediante aspiración.
- Remover bien el contenido del envase.
- Diluir añadiendo desde un 20% de agua, hasta un 100%.
- Aplicar sobre el soporte con una temperatura superior en 3°C a la temperatura de rocío.
- Aplicable a brocha, rodillo o pulverizado por ejemplo con air-less o pistola de aire convencional.



Rendimiento

Rendimiento (dilución 20%): 160 g/m², según irregularidad y absorción del soporte.

Rendimiento (dilución 100%): 300 g/m², según irregularidad y absorción del soporte.



Suministro

Garrafas de: 5 litros y 10 litros.



Almacenamiento

Hasta 12 meses en envases originales bien cerrados y al abrigo de las inclemencias del tiempo, entre 5°C y 35 °C.

Chemiprimer Fijador AC

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. 2, 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.