

# GECOL Primer-TP

## Imprimación de adherencia y consolidante de superficies, para soportes de baja absorción

Endurecedor, tapa-poros.

Producto altamente concentrado.

De fácil aplicación.

Consolidante para soportes.

Regularizador de absorción.



### Usos



## Requisitos de puesta en obra

- Las indicaciones de uso se refieren, donde esté previsto, según nuestros ensayos y conocimientos y no liberan al consumidor del estudio y verificación del producto para la su utilización concreta.
- Otros usos u otras aplicaciones no descritas no se verán contempladas dentro de la garantía del producto.
- Previo al empleo de este producto recomendamos consultar el manual de utilización.
- Los datos aportados en esta documentación técnica han sido obtenidos en condiciones normalizadas de laboratorio, por lo que pueden variar en función de la puesta en obra y de las condiciones ambientales particulares, las cuales quedan fuera de

nuestro control.

- La marcación del presente producto se fija de conformidad con las previsiones establecidas en la **Ficha Técnica** y exclusivamente bajo las condiciones que la misma señala para el análisis técnico y verificación continuada de la regularidad del producto.
- GECOL** garantiza el perfecto comportamiento de sus productos auxiliares a las situaciones indicadas.
- Materiales de otras marcas o situaciones no descritas pueden afectar a las propiedades físicas y estéticas de nuestros productos.

## Campos de aplicación

- Ligante polimérico, apto como puente de unión sobre superficies sin absorción, así como consolidante y regulador de absorción de superficies absorbentes usuales en albañilería.

- Se puede utilizar indistintamente en interiores y exteriores.

## Modo de empleo

### 1\_Recomendaciones previas

- No aplicar sobre superficies con riesgo de heladas, insolación directa, fuerte viento o lluvia.

- En caso de duda, consultar siempre con nuestro Departamento Técnico.

### 2\_Preparación del soporte

- Como norma general, todos los soportes de albañilería, han de ser: resistentes, limpios de polvo y grasa, estables, rugosos, planos, con cierto grado de absorción y humedad y perfectamente fraguados.

- Se deben eliminar los revoques o enfoscados mal adheridos y las coqueras o grietas.

- En caso de la existencia de eflorescencias de salitre, se deben eliminar previamente cepillando en seco la superficie y tratar con **GECOL Desincrustante**, aclarando posteriormente con abundante agua.

- Consultar con el Departamento Técnico para otros soportes o en caso de duda.

### 4\_Aplicación

- Antes de su utilización, agitar mecánicamente el contenido del envase, hasta obtener una total homogeneización, para evitar la sedimentación de sus componentes.

- Utilización como consolidante de superficies degradadas:

- Aplicar una capa de GECOL Primer-TP diluido 1:2 o 1:3 en agua dependiendo de la absorción del soporte.
- Esperar de 1 a 8 horas y comprobar la solidez del mismo.
- En caso de no haber adquirido resistencia, aplicar una segunda y una tercera mano de **GECOL Primer-TP**.

- Consumo: +/- 0,140 kg/m<sup>2</sup> aprox. por capa.

película superficial).

- Utilización sobre soportes absorbentes, para la gama **GECOL Nivelantes** y **GECOL Recrecido**:

- Aplicar sobre el soporte limpio y seco una mano de **GECOL Primer-TP** sin diluir.
- Dejar secar la imprimación entre 1 y 3 horas antes de la aplicación de un mortero autonivelante de la gama **GECOL Nivelante** y **GECOL Recrecido**.
- Consumo: +/- 0,200 kg/m<sup>2</sup> aprox.
- Colocación de un gres porcelánico sobre yeso, escayola y anhidrita:
  - Aplicar dos capas de imprimación 1:3 (1 litro de **GECOL Primer-TP** y 3 litros de agua).
  - Esperar de 2 a 20 horas y adherir con el adhesivo adecuado a la pieza a colocar.
  - Consumo: +/- 0,090 kg / m<sup>2</sup> aprox.
- Colocación de un pavimento de cerámica sobre uno de baldosas antiguas:
  - Aplicar a rodillo la imprimación **GECOL Primer-TP** sobre las piezas esmaltadas.
  - Dejar secar entre 1 y 3 horas (seco al tacto), protegiendo la imprimación con láminas de plástico.
  - Aplicar el adhesivo cementoso adecuado de la gama **G100**, realizando un perfecto macizado de las piezas cerámicas.
  - Rejuntar a las 48 horas con la gama **G#color Juntas**.

- Este procedimiento está destinado únicamente para interiores exentos de humedad y para usos de tránsito moderado.
- Para suelos de tráfico intenso, se debe renovar el pavimento antiguo.
- Consumo: +/- 0,200 kg / m<sup>2</sup> aprox.

## Límites de empleo

- No utilizar sobre soportes con más de un 5% de humedad residual.
- Tampoco aplicar en exceso, ya que de esta forma evita la formación de una película superficial.
- No aplicar sobre metales, pinturas y revestimientos plásticos.

## Limpieza

La limpieza de los residuos en las herramientas y en las superficies recubiertas, se realiza con agua antes del secado del producto.

## Datos técnicos

### Consumo

Varía según aplicación y mortero realizado.

### Suministro

Envases de 1, 5 y 25 litros.

Color: Azul.

### Almacenaje

24 meses desde la fecha de fabricación con el embalaje cerrado y al abrigo de la intemperie.

### Producto

Composición: resinas sintéticas en dispersión, cargas, aditivos orgánicos e inorgánicos.

Densidad: 1,0 +/- 0,1 kg/litro.

Sólidos en peso: superior al 45 %.

pH: 8,5.

## Datos de seguridad

### Consejos de prudencia

P102 Mantener fuera del alcance de los niños.

P103 Leer la etiqueta antes del uso.

P280 Llevar guantes / prendas / gafas / máscara de protección.

P302 + P352 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón abundantes.

**P305 + P351 + P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS:** Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.

**P310** Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico.

**P501** Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos.