

FICHA DE PRODUCTO

Presec® 124 Primer

IMPRIMANTE ACRÍLICO SELLADOR DE POROSIDAD

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Presec® 124 Primer es un imprimante acrílico de un solo componente, usado para imprimir y sellar sustratos absorbentes tipo hormigón antes de la aplicación de un mortero de nivelación.

USOS

Presec® 124 Primer se utiliza para sellar sustratos de hormigón y mejorar la adherencia de morteros cementicios.

Adecuado para imprimación de sustratos de recubrimiento de anhidrita.

CARACTERISTICAS / VENTAJAS

- Sella eficazmente las superficies de hormigón de una vez, evitando la pérdida de agua en el sustrato, evita la formación de burbujas en el revestimiento y mejora la unión entre el sustrato y el mortero.
- Secado rápido y formación de película rápida.
- Fácil de aplicar.

INFORMACION DEL PRODUCTO

Base Química	Resina acrílica en base acuosa
Presentación	Bidón de 5 L
Conservación	12 meses luego de la fecha de fabricación.
Condiciones de Almacenamiento	En sus envases originales, bien cerrados e intactos y en buen estado, mantener a temperaturas entre +5º C y +25º C. Proteger de las heladas.
Apariencia / Color	Líquido color rosa
Densidad	1 kg/L (+ 20 °C)

INFORMACION DE APLICACIÓN

Consumo	8m ² a 10m ² por litro por mano
Temperatura Ambiente	+5°C a +35°C
Temperatura del Soporte	+5 °C a +30 °C

Tiempo de Espera / Repintabilidad

Espera que la primera mano este seca antes de aplicar una segunda mano de Presec® 124 Primer.

Para aplicar el mortero esperar:

Temperatura de sustrato	Tiempo de espera
+10 °C	8 - 12 horas
+20 °C	2 - 4 horas
+30 °	1,5 - 3 horas

Los tiempos son aproximados y pueden verse afectados por cambios en las condiciones ambientales, en particular la temperatura y la humedad relativa.

NOTAS

Todos los datos técnicos del producto indicados en esta hoja de datos se basan en pruebas de laboratorio. Los datos medidos reales pueden variar debido a circunstancias más allá de nuestro control.

LIMITACIONES

- Listo para usar, no debe diluirse.
- En climas cálidos (por encima de +25°C) guarde Presec® 124 Primer en un lugar fresco antes de usar.
- En aplicaciones al aire libre, expuestas al sol y al viento, se debe humedecer el soporte con agua potable para evitar un secado rápido de la imprimación. En general, la superficie debe estar humedecida y de color mate.
- Se recomienda no exceder los tiempos de secado, aplicaciones con tiempos de secado superiores a 6 horas, se debe limpiar la superficie de polvo o suciedad adherida, si se exceden las 24 horas, deberá repetirse la aplicación y esperar el secado al tacto para cubrir.
- Se pueden usar rociadores, pero evite encharcamientos. Los cepillos o rodillos ayudan a que el producto penetre mejor en el soporte.
- En caso de duda realizar una prueba.

ECOLOGIA, SEGURIDAD E HIGIENE

Los usuarios deben leer la correspondiente Hoja de Seguridad (HDS) actualizada antes de usar cualquier producto. La HDS entrega información y consejos acerca de la seguridad en la manipulación, almacenamiento y disposición de los productos químicos y contiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos y otros datos relativos a la seguridad. En caso de emergencia, llamar al CITUC a los siguientes teléfonos: +56 226 353 800 por intoxicaciones o +56 222 473 600 por emergencias químicas.

INSTRUCCIONES DE APLICACION

CALIDAD DEL SOPORTE PRE-TRATAMIENTO

El soporte de aplicación debe estar limpio, sano, rugoso, libre de grasas, aceites, polvos y/o partículas mal adheridas, si las hubiese, proceder a limpiar con un método manual asegurando un raspado superficial y si es necesario proceder a un arenado. El soporte no debe presentar fisuras ni grietas, estas deben ser reparadas antes de aplicar Presec® 124 Primer. En caso de

requerir reparaciones, consulte nuestra gama de morteros de reparación. Los sustratos de hormigón a imprimir deben estar curados y secos.

MEZCLADO

Presec® 124 Primer está listo para usar y no debe diluirse. Revolver bien hasta alcanzar su homogeneidad.

APLICACIÓN

En general, aplicar dos manos de Presec® 124 Primer. En sustratos de hormigón muy poco absorbentes es suficiente la aplicación de una sola mano. En aplicaciones al aire libre expuestas al sol y al viento, el soporte debe ser humedecido con agua potable para evitar el secado rápido de Presec® 124 Primer. Su color rojizo ayuda a visualizar una aplicación homogénea sobre la superficie.

La aplicación se puede realizar con rodillo o brocha, con el fin de garantizar una distribución uniforme del producto. El secado depende del sustrato existente, condiciones de temperatura y humedad, espere a que se seque la primera mano antes de aplicar la segunda mano. La imprimación está lista para ser cubierta una vez que Presec® 124 Primer esté seco al tacto. Ver Tiempo de espera en Información del Producto.

LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

Limpe todas las herramientas y el equipo de aplicación con agua inmediatamente después de su uso.

RESTRICCIONES LOCALES

Por favor, observe que como resultado de regulaciones locales específicas el funcionamiento de este producto puede variar de un país a otro. Por favor, consultar la hoja de datos local del producto para la descripción exacta de los campos de aplicación.

NOTAS LEGALES

La información y, en particular, las recomendaciones relacionadas a la aplicación y uso final de productos de Sika, se dan en buena fe basada en el conocimiento y experiencia actual de Sika de los productos cuando se han almacenado apropiadamente, manipulados y aplicados bajo las condiciones normales de acuerdo con las recomendaciones de Sika. En la práctica, las diferencias en materiales, sustratos y condiciones reales del sitio son tales que ninguna garantía en relación a la comercialización o de aptitud para un propósito parti-

Ficha de Producto

Presec® 124 Primer

Julio 2023, Versión 01.03

020815120010000134

cular, ni cualquier obligación que surja en absoluto de cualquier relación legal, puede ser inferida de esta información, ni de cualquier otra recomendación escrita, o de cualquier otra sugerencia ofrecida. El usuario debe probar la aptitud del producto para la aplicación y propósito propuesto. Sika se reserva el derecho para cambiar las propiedades de sus productos. Deben observarse los derechos de propiedad de terceras partes. Todas las órdenes de compra son aceptadas sujetas a nuestras condiciones actuales de venta y entrega. Los usuarios siempre deben referirse a la más reciente edición de la Ficha de Producto local correspondiente, copias de la cual se proporcionarán a su solicitud.

Sika S. A. Chile

Pdte. Salvador Allende N°85
San Joaquín
Santiago
Teléfono 56-2-25106510
web: chl.sika.com



GESTIÓN
DE LA CALIDAD
RI-0500-001
ISO 9001: 2015



GESTIÓN
AMBIENTAL
RI-1400-001
ISO 14001: 2015

Ficha de Producto

Presec® 124 Primer

Julio 2023, Versión 01.03
020815120010000134

Presec124Primer-es-CLPAREX-(07-2023)-1-3.pdf