

SILPRO

PRIME PATCH™

Reparación universal de pisos
Producto de alto rendimiento
Aluminato de Calcio, A Base de Cemento
Califica para puntos LEED
Polímeros modificados
De fraguado rápido

MÉXICO: MORELOS 314 COL CAMPBELL TAMPICO, MEXICO CP- 89210 TEL.- (833)2126110, FAX (833)3060446 WWW.SILPRO.COM.MX
U.S.A: SILPRO, LLC / 2 NEW ENGLAND WAY / AYER, MA 01432-1514 / 800-343-1501 / 978-772-4444 / FAX 978-772-7456 / WWW.SILPRO.COM

Silpro **Prime Patch™** es un producto universal para la reparación y el acabado. Es con base de aluminato de calcio, de un componente, de fraguado rápido, y con polímeros modificados. **Prime Patch™** ha sido desarrollado para el profesional exitoso que quiere cumplir los plazos más exigentes sin comprometer la calidad. Como compuesto superior de resanado y reparación (aplicable al concreto, baldosas, losetas de composición de vinilo (VCT), pisos de vinilo no acolchado, terrazo de cemento, adhesivos residuales no solubles en agua, adhesivos bituminosos, y madera en sustratos aprobados) **Prime Patch™** facilita las instalaciones en un solo día de los revestimientos para pisos debido a su fácil instalación y tiempo de secado rápido (al cabo de tan sólo 60 minutos).

UTILIZAR PRIME PATCH™ PARA

- El nivelado y enlucido de concreto, baldosas, losetas de composición de vinilo (VCT), pisos de vinilo no acolchado, terrazo de cemento, adhesivos residuales no solubles en agua, adhesivos bituminosos, y madera en sustratos aprobados antes de instalar revestimientos de pisos como el VCT, rollo de vinilo, y otros pisos en madera.
- El alisado y la reparación de grietas, huecos, agujeros, y depresiones en sustratos aprobados.
- Nivelador de relieves en revestimientos elásticos sobre sustratos aprobados.

VENTAJAS

- Tiempo rápido de secado: instalación de revestimientos posible al cabo de tan sólo 60 minutos después de la aplicación
- Puede biselarse fácilmente
- Puede aplicarse hasta 12 mm a la vez
- Se mezcla con agua*
- No es necesario imprimir la superficie*
- Tasa de cobertura superior
- Aplicación fácil
- Compatible con todos los adhesivos de revestimientos de pisos

PRUEBAS

Duración de la mezcla a 21°C:	10-15 minutos
Tiempo de secado antes de instalar el revestimiento de piso	60-90 minutos
Resistencia a la compresión, 28 días (ASTM C-109)	4100psi

*Sobre sustratos aprobados

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Concreto: Las superficies deben estar completamente limpias, secas y sin materiales deteriorados o sueltos. Desgaste o utilice otro método mecánico para retirar los materiales inhibidores de adherencia como pinturas, aceites, compuestos de curado, ceras, selladores, e yeso.

Adhesivos bituminosos y adhesivos residuales no solubles en agua: El adhesivo no debe contener componentes que pueden migrar, resultando en una ruptura del adhesivo. Reduce al mínimo estos adhesivos conformemente con las instrucciones del Instituto de Revestimientos Elásticos (Resilient Floor Covering Institute, USA).

Madera: Las superficies deben estar limpias y sin cera, aceites, pinturas, e otros materiales inhibidores de adherencia. Aplique una capa de **C-21 All Acrylic®** no diluido sobre el sustrato inmediatamente antes de aplicar **Prime Patch™**.

Terrazo de cemento, baldosas cerámicas: Retire la cera, los selladores, e otros materiales inhibidores de adherencia antes de aplicar el producto.

Las superficies deben estar limpias, sólidas y sin agua estancada o corriente.

VCT y pisos de vinilo no acolchado: El VCT u hoja vinílica debe adherir correctamente al sustrato, y no tendrán más de una capa.

Retire aceites, cera, selladores, e otros materiales inhibidores de adherencia. Lije o pule ligeramente la superficie para una mejor adhesión.

MEZCLA

Para cemento: Mezcle 3 partes de polvo por una parte equivalente en volumen de agua.

Para adhesivos residuales insolubles en el agua, adhesivos bituminosos, baldosas de cerámica, terrazo de cemento, pisos de madera y para nivelar los relieves en el VCT y pisos de vinilo no acolchado: Mezcle 3 partes de polvo con una parte de **C-21 All Acrylic®** no diluido.

Los tiempos de duración de la mezcla pueden variar según la temperatura de los materiales, se recomienda trabajarlos a temperatura ambiente. No mezcle más material del que pueda colocar en 15 minutos.

Pequeños ajustes en la cantidad de agua pueden ser necesarios para facilitar el trabajo con la paleta. Sin embargo, se recomienda no añadir demasiada agua ya que el producto será menos resistente y el tiempo de secado se incrementará.



APLICACIÓN

Aplicar **Prime Patch™** inmediatamente después de mezclarlo, utilizando una paleta de acero, con una presión suficiente para rellenar los defectos y vacíos, para crear una superficie lisa, plana y para biselar el producto. Este producto puede ser aplicado a un espesor de media pulgada 12 mm máximo para rellenar defectos y agujeros, lugares inaccesibles y transiciones. Todas las juntas de control y de expansión deben ser pasadas, ya que podrían romperse más tarde.

Nota: Para la nivelación de VCT y pisos de vinilo non acolchado, rellene las áreas a nivelar y deje secar por completo (alrededor de 60 minutos). Aplique una segunda capa de **Prime Patch™** de un espesor de 1 mm mínimo y déjelo secar completamente. La aplicación de dos capas permitirá el funcionamiento adecuado de adhesivos con base de agua.

Todos los adhesivos que se adhieren al concreto se unirán a **Prime Patch™**. El tiempo de uso es de 10-15 minutos y se puede extender si el producto se mezcla de nuevo. No agregue líquido, haciendo que el producto sea menos resistente y el tiempo de secado más largo.

Limpieza: Limpie las herramientas con agua después del uso.

TIEMPO DE ESPERA ANTES DE INSTALAR EL REVESTIMIENTO

Revestimientos para el piso como el VCT, láminas de vinilo, y la alfombra se pueden instalar tan pronto como **Prime Patch™** esté completamente seco y suficientemente fuerte para aplicar el adhesivo. Dependiendo del espesor y condiciones de secado, el revestimiento puede instalarse después de sólo 60 minutos. Los tiempos de espera serán más largos para las aplicaciones gruesas, las superficies frías, o las malas condiciones de secado.

LIMITACIONES

- Sólo para aplicaciones en interiores
- Aplique solamente cuando las temperaturas del aire y la superficie son iguales o superiores a 10°C y cuando la temperatura no descienda por debajo durante las 12-24 horas después de la aplicación.
- No utilice en superficies de metal, panel de fibra o materiales sensibles al agua.
- No utilice en áreas sujetas a agua estancada o humedad constante.
- Las juntas de control y de expansión no deben ser cubiertos.
- Asegúrese de que el sustrato de piso cumple todos los requisitos de los fabricantes de revestimientos y adhesivos.

TAMAÑO

Bolsa de 11.4kg

Cubeta de 20.4kg

COBERTURA POR UN ESPESOR DE 1MM

Bolsa de 11.4kg

9.3 - 13 m²

Cubeta de 20.4kg

16.7 - 23.2 m²

ALMACENAMIENTO

Mantenga los productos en un lugar fresco y seco a temperaturas entre 10°C - 27°C. No exponer a la luz directa del sol. Llevar a una temperatura de 21°C +/- 5 ° antes de utilizar.

CADUCIDAD

1 año

PRECAUCION!

Las bases cementosas y los morteros de reparación Silpro contienen cemento de Portland y la sílice cristalina. Evite el contacto con los ojos y la piel. Evite respirar el polvo. Utilice una ventilación adecuada. Se recomienda el uso de un respirador de polvo aprobado NIOSH/MSA, gafas de seguridad y guantes de protección. En caso de contacto con los ojos, enjuáguelos repetidamente con agua por 15 a 20 minutos. En caso de contacto con la piel, lávese con agua y jabón.

Consulte a un médico si la irritación persiste.

Consulte la ficha técnica de seguridad del material para obtener información detallada.

SOLO POR USO COMERCIAL. MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS. NO SE DEBE INGERIR.

Desechar de acuerdo con los reglamentos de la ley local, estatal y federal. En caso de emergencia médica o para obtener información sobre el control y limpieza de derrames o desechos, llame a **INFOTRAC: 800-535-5053**.

GUARANTEE

Silpro, LLC garantiza que sus productos están hechos de las mejores materias primas bajo un cuidado exigente para producir productos de la más alta calidad y que funcione como se indica cuando son utilizados según las instrucciones impresas del fabricante. La incorrecta aplicación, o realización de la mezcla u otros factores más allá del control del fabricante pueden producir resultados insatisfactorios y no puede ser considerado como responsabilidad del fabricante. Silpro no acepta ninguna responsabilidad más allá del precio de compra del producto Silpro utilizado. Para más información del producto consulte con su distribuidor local o llame al Silpro LLC a: **800-343-1501; 978-772-4444; FAX 978-772-7456**.

SILPRO



5/12