

422

Adhesivo de alta calidad para piso con respaldo de vinil

Para la instalación permanente de piso con respaldo de vinil

- Desarrolla resistencia con rapidez
- Ideal para la instalación de losetas de vinil, tiras y piso flexible en rollo
- Excelente nivel de resistencia a la migración de plastificante
- No mancha
- Resistente a la humedad y la alcalinidad
- Excelente estabilidad dimensional

SUBSTRATOS POROSOS



Dientes cuadrados, 1/16" prof. x 1/16" an. x 1/16" separación
1,5 x 1,5 x 1,5 mm
De 468 a 540 pies²/4 gal. (43,4 a 50,1 m²/15,14 L)
De 117 a 135 pies²/gal. (10,8 a 12,5 m²/3,8 L)

SUBSTRATOS NO POROSOS



Dientes redondos, 1/32" prof. x 1/16" an. x 5/64" separación
0,75 x 1,5 x 1,9 mm
De 900 a 960 pies²/4 gal. (83,6 a 89,1 m²/15,14 L)
De 225 a 240 pies²/gal. (20,9 a 22,2 m²/3,8 L)

GREENLINE
ENVIRONMENTAL TECHNOLOGY

SystemOne™

The W.W. Henry Company
400 Ardex Park Drive
Aliquippa, PA 15001
(724)203-8000
1-800-232-4832
www.wwhenry.com

HENRY® 422

Adhesivo de alta calidad para piso con respaldo de vinil

Descripción

HENRY 422 es un adhesivo de alta resistencia y de alta calidad para la instalación permanente de pisos con respaldo de vinil. HENRY 422 es un adhesivo húmedo y genera una óptima resistencia de adhesión que se desarrolla rápidamente para cumplir con las instalaciones de vinil más difíciles. Por su versatilidad y desempeño general, es apto para todos los formatos y tamaños de pisos con respaldo de vinil, incluidas las tiras y losetas de vinil, y el piso en rollo con respaldo de vinil.

Uso

Para instalaciones comerciales y residenciales permanentes de losetas de vinil sólido y tiras de vinil, losetas de vinil de lujo, peldaños de vinil, alfombra modular y con respaldo de vinil y piso flexible en rollo con respaldo de vinil. También es apto para alfombra con respaldo Mannington HP. Siga todas las instrucciones de instalación y todos los procedimientos recomendados por el fabricante de piso.

Se adhiere a

Consulte las recomendaciones específicas del fabricante del piso para los substratos adecuados.

- **Substratos porosos:** concreto, bases cementosas, bases de madera contrachapada suspendida de acuerdo con la calificación de la A.P.A. (Asociación Norteamericana de Madera Contrachapada) y contrapisos con calefacción radiante, donde la temperatura no supere los 85°F (29°C) en todos los niveles. También se puede aplicar sobre bases de yeso correctamente imprimado (únicamente sobre rasante).
- **Substratos no porosos:** terrazo, cerámica, metal, ciertos recubrimientos epóxicos y pisos flexibles existentes, completamente adheridos y sin amortiguación en todos los niveles.

Preparación

- Aclimate el área de la instalación, el adhesivo y el piso en un espacio cerrado a una temperatura mínima de 65°F (18°C) al menos por 48 horas antes, durante y después de la instalación.
- El substrato debe ser firme, liso, plano y estar limpio, seco y libre de exceso de humedad y alcalinidad. Elimine todo resto de suciedad, cera, grasa, pinturas, aceites, selladores, compuestos de curado y cualquier otro material extraño que pudiera interferir con una buena adhesión. Rellene todas las grietas, los orificios y los puntos bajos con un nivelador o compuesto de parcheo cementoso modificado con polímeros.
- Siempre debe someter el concreto a pruebas de humedad y alcalinidad en todos los niveles. Para resultados precisos, elimine los agentes de curado en las áreas que someterá a prueba. Los resultados de las pruebas de humedad deben cumplir con las recomendaciones del fabricante del piso, pero no deben superar las 3 libras/1000 pies²/24 horas según lo establecido por la prueba de humedad de cloruro cálcico (ASTM-F-1869) ni el 75% de HR según lo establecido por el método de la prueba de humedad relativa (ASTM F2170). Las lecturas de alcalinidad deben ser de pH 10 máx. Todas las losetas que estén en grado bajo rasante o al nivel de la tierra deberán tener un retardador de vapor intacto justo debajo del concreto, según lo estipulado por ASTM E1745.

Estabilidad dimensional de las estructuras de pisos:

Es posible que algunas losetas y tiras de vinil se agranden o achiquen como resultado de la aclimatación, la manipulación o la forma en que fue fabricado el producto. Aplique HENRY 422 en un área de prueba representativa para determinar la idoneidad del producto para resistir cualquier cambio dimensional. Tenga en cuenta que The W.W. Henry Company no se hace responsable por los problemas de instalación que puedan aparecer debido a los cambios dimensionales de las estructuras de pisos.

Instalación

Siga las directrices del fabricante del piso para el diseño. Mezcle el líquido de la superficie en el adhesivo y aplique el adhesivo con la llana adecuada.

- **Substratos porosos:** Esparza el adhesivo en forma uniforme sobre el substrato con una llana de dientes cuadrados de 1/16" x 1/16" x 1/16". Deje el adhesivo al descubierto durante 15 a 25 minutos. El tiempo de empleo será de hasta 90 minutos según la temperatura y la humedad durante la instalación.
- **Substratos no porosos:** Esparza de manera uniforme sobre el substrato usando una llana de dientes redondos de 1/32" prof. x 1/16" an. x 5/64" separación. Deje secar durante 30 a 40 minutos aprox., según las condiciones de temperatura y humedad. Tiempo de empleo de hasta 2 horas, según las condiciones de temperatura y humedad.

Según las recomendaciones del fabricante del piso, después de la instalación, pase un rodillo de 75 a 100 libras (de 34 a 45 kg) a lo largo y a lo ancho. Luego, aplane las uniones. Deje que el adhesivo se seque durante toda la noche (12 horas como mínimo) antes de exponerlo al tránsito. No lave ni retire las protecciones del piso hasta que pasen 5 días desde la instalación.

Limpieza

Elimine los residuos de adhesivo húmedo con un paño blanco, limpio y humedecido con agua y jabón. Use aguarrás mineral para los residuos de adhesivo seco, siguiendo detenidamente las advertencias del embalaje.

Garantía

Garantía limitada por 10 años. Para obtener los detalles completos de la garantía, comuníquese con nuestro Centro de Atención al Cliente llamando al 1-800-232-4832.

NOTA:

Solo Para Uso Profesional. No vuelva a usar el embalaje. Deseche el embalaje y los residuos de adhesivo conforme a las normas federales, estatales y locales para la eliminación de desechos. No arroje el adhesivo en desagües.

- Evite el congelamiento. Guarde el adhesivo a una temperatura entre 40°F (4°C) y 90°F (32°C)
 - La vida útil es de un año sin abrir
 - Contenido de COV (VOC): 54 g/L; calculado e informado, SCAQMD 1168
- Lea detenidamente y respete todas las precauciones y advertencias que figuran en la etiqueta. Si desea obtener más información sobre el producto y leer todas las advertencias, consulte la Hoja de datos de seguridad del material. (www.wwhenry.com)

MEDIDAS PARA PRIMEROS AUXILIOS

Ojos Y Piel: En caso de contacto, enjuague inmediatamente los ojos, y también los párpados, con abundante agua durante 15 a 30 minutos. Enjuague la piel con abundante agua. De ser necesario, lávese con jabón suave para eliminar todo el material. Obtenga atención médica si aparece o persiste la irritación.

Ingestión: Si aparecen síntomas o si ingiere grandes cantidades de este material, llame al médico. No provoque el vómito. Una persona inconsciente nunca debe recibir ningún producto por vía oral.

Inhalación: Si se inhala, traslade inmediatamente a la víctima a un lugar con aire fresco. Si la persona no respira, deje que el personal competente inicie la respiración artificial y obtenga atención médica de inmediato.