

# HENRY®

The Professional's Formula For Success™

# 176 BULLDOG™

## Adhesivo multiuso para pisos

---

---

**Se usa para respaldos de alfombras designados y pisos flexibles en rollo con respaldo de fieltro en áreas residenciales.**

---

---

- Buena adhesión inicial
- Tiempo abierto limitado
- Amplio tiempo de empleo
- Garantía limitada por 1 año



#### Alfombra

Dientes triangulares, 1/8" prof. x 1/8" an. x 1/16" separación  
3 x 3 x 1,5 mm  
De 360 a 432 pies<sup>2</sup> (de 40 a 48 yardas<sup>2</sup>)/4 gal.; de 33,4 a 40,1  
m<sup>2</sup>/15,14 litros



#### Pisos flexibles de vinil con respaldo de fieltro (superficies porosas)

Dientes cuadrados, 1/16" prof. x 1/16" an. x 1/16" separación  
1,5 x 1,5 x 1,5 mm  
De 560 a 640 pies<sup>2</sup> (de 64 a 72 yardas<sup>2</sup>)/4 gal.; de 52 a 59,4  
m<sup>2</sup>/15,14 litros

---

ARDEX Americas  
400 Ardex Park Drive  
Aliquippa, PA 15001  
724-203-5000  
888-512-7339  
[www.wwhenry.com](http://www.wwhenry.com)

# HENRY® 176

## Adhesivo multiuso para pisos

### Descripción

HENRY 176 es un adhesivo multiuso diseñado para la instalación de alfombras comerciales en áreas de poco tráfico como la gerencia y áreas de remodelación frecuente. También se puede usar para la instalación de pisos flexibles en rollo con respaldo de fieltro en áreas residenciales. HENRY 176 brinda una rápida adhesión inicial, tiempo abierto mínimo y amplio tiempo de empleo.

### Uso

HENRY 176 es apto para la instalación de alfombras con respaldo de yute y Action Bac® (polipropileno), así como también para alfombras sin respaldo con perforación de aguja. Además se puede usar en pisos flexibles en rollo con respaldo de fieltro en áreas residenciales.

### 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, mármol, 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 5 libras/1000 pies<sup>2</sup>/24 horas (2,3 kg/93 m<sup>2</sup>/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 entre 5 y 9.

### Instalación

Siga las directrices del fabricante del piso para el diseño. Mezcle el líquido de la superficie con el adhesivo y aplique el adhesivo con la llana adecuada. Los tamaños de llana recomendados son sólo orientativos y mínimos. Es

posible que se requiera una llana de dientes más profundos en el caso de concreto poroso y áspero y de alfombras con respaldos muy texturados. Se debe lograr

que el adhesivo se transfiera en un 100% al respaldo de la alfombra y, al mismo tiempo, asegurar una cobertura total del substrato. Instale el piso una vez transcurrido el tiempo abierto adecuado, con el adhesivo aún fresco. Si el adhesivo se seca o comienza a endurecerse, se debe raspar para eliminarlo y aplicar adhesivo nuevo.

- **Alfombra:** Deje secar al descubierto de 0 a 10 minutos.
- **Pisos flexibles en rollo:**
  - **Substratos porosos:** Deje secar al descubierto de 0 a 10 minutos.
  - **Substratos no porosos:** Deje secar el adhesivo al descubierto esparcido de 10 a 20 minutos.

Una vez transcurrido el tiempo abierto indicado, corte, coloque y corrija la posición del piso dentro de los 60 a 90 minutos. El tiempo abierto dependerá de las condiciones de la obra, del substrato, de la temperatura y de la 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. Corte y selle las uniones. Las alfombras rígidas requieren una segunda pasada después de 2 horas. Restrinja el tránsito pesado sobre la alfombra durante 24 o 48 horas y no exponga el área al agua, ya sea por limpieza o de otras fuentes, durante 30 días como mínimo. Proteja la instalación del piso flexible en rollo al mover objetos pesados o al transportar cargas.

### 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 1 año. Para obtener los detalles completos de la garantía, comuníquese con nuestro Centro de Atención al Cliente llamando al 1-800-232-4832.

### Nota

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.

### MANTÉNGALO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

- Estabilidad de congelación/descongelación hasta 10°F (-12°C). Evite las bajas temperaturas o los ciclos de congelación/descongelación reiterados.
- La vida útil es de un año sin abrir.
- Contenido de COV (VOC): 4.3 g/L; calculado e informado, SCAQMD 1168.

### Precaución

⚠ **¡PRECAUCIÓN!** Puede provocar irritación en los ojos, la piel y las vías respiratorias. Evite el contacto con los ojos, la piel y la ropa. Evite la inhalación de los vapores o el polvo. Lávese bien después de manipular el producto. Mantenga el embalaje bien cerrado. Trabaje sólo en lugares con ventilación adecuada.

Fabricado en EE. UU.  
por ARDEX Americas,  
400 Ardex Park Drive  
Aliquippa, PA 15001  
www.wwhenry.com