



**HENRY**<sup>®</sup>  
The Professional's Formula For Success<sup>™</sup>

# 630 PeachPro<sup>™</sup>

## Adhesivo para pisos sensible a la presión

**Para la instalación de alfombras modulares con respaldo de vinil (respaldos compatibles únicamente) y amortiguadores de alfombras aprobados sobre una variedad de sustratos en instalaciones de doble pegado.**

- Para aplicar con llana, brocha o rodillo
- Instalaciones despegables o permanentes
- Resistente a la migración de plastificante
- Excelente adhesión
- No inflamable
- Sin solvente
- Alta versatilidad: se usa con una variedad de alfombras modulares y bases
- Se puede usar como adhesivo sensible a la presión o de fijación en húmedo

**GREENLINE**  
ENVIRONMENTAL TECHNOLOGY

**systemONE**  
warranty

**floor score**

CERTIFIED BY  
SCS Global Services



Alfombra modular con respaldo de vinil (despegable y permanente), alfombra modular sin respaldo de vinil (permanente) y amortiguador al sustrato (permanente)  
Llana de dientes cuadrados prof. = 1/16" (1,6 mm), an. = 1/16" (1,6 mm), sep. = 1/16" (1,6 mm)  
De 125 a 175 pies<sup>2</sup>/gal.  
De 12 a 16 m<sup>2</sup>/litro



Alfombra modular con respaldo de vinil despegable, alfombra modular sin respaldo de vinil despegable y amortiguador al sustrato despegable  
Rodillo de 3/16" o 3/8" (4,7 mm o 9,5 mm)  
De 300 a 450 pies<sup>2</sup>/gal.  
De 28 a 42 m<sup>2</sup>/litro

ARDEX Americas  
400 Ardex Park Drive  
Aliquippa, PA 15001 USA  
724-203-5000  
888-512-7339  
www.ardexamericas.com

# HENRY® 630

## Adhesivo para pisos sensible a la presión

### Descripción

HENRY® 630 PeachPro™ es un adhesivo de primera calidad, despegable y sensible a la presión para adhesión de alfombra modular y amortiguador de alfombra al sustrato. HENRY 630 se puede utilizar como adhesivo sensible a la presión o de fijación en húmedo.

### Uso

Alfombras modulares con respaldo de vinil (respaldos compatibles únicamente) y amortiguadores de alfombra al sustrato designados en instalaciones de doble pegado. Comuníquese con el Departamento de Servicio Técnico de HENRY para confirmar la compatibilidad.

### Se adhiere a

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

- **Sustratos porosos:** Concreto, bases cementosas, bases de madera contrachapada de acuerdo con la calificación de la A.P.A. (Asociación Norteamericana de Madera Contrachapada) (sin tratar) y contrapisos con calefacción radiante, donde la temperatura no supere los 85°F (29,4°C) en todos los niveles. También se puede aplicar sobre bases de yeso correctamente imprimado (únicamente sobre rasante).
- **Sustratos no porosos:** Terrazo y pisos flexibles existentes completamente adheridos y sin amortiguación en todos los niveles.

### Preparación

- Consulte las recomendaciones específicas del fabricante del piso.
- 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 sustrato debe ser firme, liso y plano (dentro de las 3/16" [4,7 mm] en 10 pies [3 m] o 1/8" [3 mm] en 6 pies [1,8 m]). Asegúrese de que el sustrato sea firme y esté bien sujeto para que sea una base rígida sin flexibilidad indebida. Todos los sustratos sueltos se deben volver a fijar con clavos o adherir bien para crear una superficie firme. Los parches cementosos y/o los materiales de nivelación deben tener una resistencia mínima a la compresión de 3000 psi.
- El sustrato debe estar limpio, seco y libre de exceso de humedad y alcalinidad. Elimine mecánicamente 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. Tenga en cuenta que al retirar el piso existente, todo material con contenido de amianto se debe manipular y desechar de conformidad con todas las reglamentaciones federales, estatales y locales vigentes.
- Si bien este adhesivo es resistente a la humedad, proteja el piso contra el exceso de humedad. Siempre debe someter el concreto a pruebas de humedad y alcalinidad en todos los niveles. Los resultados de las pruebas de humedad deben cumplir con las recomendaciones del fabricante del piso, pero no deben superar el 85% 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 como máximo.

### 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. Cuando el fabricante del piso lo recomiende, se puede utilizar un rodillo de mecha corta a mediana en lugar de una llana para aplicar el adhesivo o aplanar los surcos que queden después de peinar el adhesivo con la llana adecuada.

- **Instalaciones despegables:** Antes de instalar la alfombra modular o el amortiguador, deje el adhesivo sin cubrir hasta que esté seco al tacto (pegajoso pero sin que se transfiera a los dedos), de 45 a 60 minutos aprox.
- **Instalaciones permanentes:** Antes de instalar la alfombra modular, deje secar el adhesivo sin cubrir hasta que esté algo pegajoso pero no seco al tacto. Para amortiguación de alfombra, instale el amortiguador inmediatamente en el adhesivo húmedo.

No permita que se forme una película densa en la superficie del adhesivo. Si el adhesivo se seca o comienza a endurecerse, se debe raspar para eliminarlo y aplicar adhesivo nuevo.

Después de la instalación, pase un rodillo de 100 libras (45 kg) a lo largo y a lo ancho, teniendo en cuenta las recomendaciones del fabricante del piso.

El adhesivo se debe dejar secar durante 24 horas antes de exponerlo al tránsito pesado.

### 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. Cuando use aguarrás mineral, siga detenidamente las recomendaciones del fabricante y realice una prueba en un sector pequeño antes de continuar para asegurarse de que no dañe la superficie que se está limpiando.

### Garantía

LA MEJOR GARANTÍA LIMITADA DE HENRY POR 10 AÑOS. También elegible para la Garantía SystemOne™ de ARDEX/HENRY cuando se usa en combinación con los cementos selectos de ARDEX. Si no se respetan las pautas escritas, la garantía quedará anulada. Para obtener los detalles completos de la garantía, comuníquese con nuestro Centro de Atención al Cliente llamando al 1-800-232-4832.

### Notas

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.

- SÓLO PARA USO PROFESIONAL.
- 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 1 año sin abrir.
- COV (VOC): <1 g/L, calculado e informado, SCAQMD 1168

### Precauciones

Lea detenidamente y respete todas las precauciones y advertencias que figuran en la etiqueta del producto. Para información de seguridad detallada, consulte la hoja de datos de seguridad del material disponible en [www.wwhenry.com](http://www.wwhenry.com).

## **IMPORTANTES ACTUALIZACIONES TÉCNICAS**

---

**Actualización Técnica efectiva 2018-16-10:**  
Adhesivos ARDEX y HENRY y los substratos de yeso

Fabricado en EE. UU.

© 2020 ARDEX, L.P. Todos los derechos reservados.

Documento actualizado el 13-08-2020.

Publicado 16-10-2018 Esta versión reemplaza todas las anteriores.

Consulte [www.ardexamericas.com](http://www.ardexamericas.com) para la versión más reciente y las actualizaciones técnicas, que pueden reemplazar toda la información presente.

HT111 S- 08/2020

---

ARDEX Americas  
400 Ardex Park Drive  
Aliquippa, PA 15001 USA  
(724)203-8000  
1-800-232-4832  
[www.ardexamericas.com](http://www.ardexamericas.com)