

# HENRY®

The Professional's Formula For Success™

# 314 ReadySet™

## Adhesivo premezclado para mastique

**Para instalar porcelana, gres, piedra, cerámica y mosaicos sobre pisos, paredes y barras de cocina en interiores.**

- Se usa para instalar porcelana, gres, piedra, cerámica y mosaicos
- Se usa para pisos, paredes y barras de cocina
- Producto listo para usar: viene premezclado para una instalación fácil
- Se puede enlechar en 24 horas
- Rápida adhesión inicial
- No requiere tiempo abierto
- Versátil
- Buena resistencia a combarse
- Resistente a la humedad



**GREENLINE**  
ENVIRONMENTAL TECHNOLOGY



Losetas de cerámica y porcelana (de más de 6" [15 cm] x 6" [15 cm]) y todas las losetas de gres  
Llana de dientes cuadrados prof. = 1/4" (6 mm), an. = 1/4" (6 mm), sep. = 1/4" (6 mm)  
30 pies<sup>2</sup>/gal. (2,78 m<sup>2</sup>/3,78 litros)  
7.5 pies<sup>2</sup>/cuarto de galón  
0,73 m<sup>2</sup>/litro



Losetas de cerámica (de 6" [15 cm] x 6" [15 cm] o menos)  
Llana con dientes aserrados prof. = 5/32" (4 mm), an. = 3/16" (4,7 mm)  
50 pies<sup>2</sup>/gal. (4,64 m<sup>2</sup>/3,78 litros)  
12.5 pies<sup>2</sup>/cuarto de galón  
1,2 m<sup>2</sup>/litro

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

# HENRY® 314

## Adhesivo premezclado para mastique

con contenido de amianto se debe manipular y desechar de conformidad con todas las reglamentaciones federales, estatales y locales vigentes.

### Instalación

Siga las directrices del fabricante del piso para el diseño. Siga las recomendaciones de instalación del Tile Council of North America (TCNA). Mezcle el líquido de la superficie en el adhesivo y aplique el adhesivo con la llana adecuada. No esparza más adhesivo del que pueda cubrirse en un lapso de 30 minutos al instalar sobre concreto, o de 40 a 50 minutos al instalar sobre todos los otros substratos aprobados, dependiendo de la temperatura y la humedad.

Coloque las losetas sobre el adhesivo húmedo de inmediato. Haga presión sobre las losetas para que el adhesivo se transfiera bien al respaldo.

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.

El adhesivo se debe dejar secar durante 24 horas en paredes y 48 horas en pisos antes de enlechar con HENRY UniFlex Pro Lechadas.

### Limpieza

Este adhesivo no se puede retirar con aguarrás mineral. El material indeseado se puede retirar con abundante agua y una almohadilla Scotch-Brite™. Si no se puede retirar fregando, se deberá recurrir a medios mecánicos.

### Garantía

LA MEJOR GARANTÍA LIMITADA DE HENRY POR 10 AÑOS. 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): 60 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).

Fabricado en EE. UU. por The W. W. Henry Company, Aliquippa, PA 15001

© 2012 W.W. HENRY, L.P. Todos los derechos reservados.

### Descripción

HENRY® ReadySet™ Adhesivo premezclado para mastique es un adhesivo de alta calidad para instalar porcelana, gres, piedra, cerámica y mosaicos sobre pisos, paredes y barras de cocina en interiores. HENRY 314 se puede usar para instalar losetas de hasta 12" x 12" (30,5 x 30,5 cm) y tiene una excelente adhesión.

### Uso

Porcelana, gres, piedra, cerámica y mosaicos. No es apto para usar con piedra sensible a la humedad, losetas de cerámica con salientes en la base, losetas de pared en rollo previamente enlechadas o losetas de porcelana sobre substratos no porosos. Tampoco es apto para instalar losetas sobre tablas de refuerzo de yeso o tablas de refuerzo de yeso resistentes al agua (de color verde) en las que habrá una exposición directa al agua. No es apto para instalar losetas de más de 6" x 6" (15 x 15 cm) en pisos, o de más de 12" x 12" (30,5 x 30,5 cm) en paredes. No es apto para usar en áreas sumergidas en agua en forma constante, como fuentes o piscinas. No es apto para usar sobre capas de mortero o en duchas múltiples o sobre paredes de madera contrachapada o aglomerada.

### Se adhiere a

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

- **Substratos porosos:** Concreto, bloques de concreto, tablas de refuerzo de concreto, bases cementosas, cartón yeso, enlucido, ladrillo, 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.
- **Substratos no porosos:** Losetas de cerámica y superficies pintadas brillantes. Las superficies pintadas brillantes y las losetas de cerámica esmaltada se deben desgastar.

### 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 substrato 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 substrato sea firme y esté bien sujeto para que sea una base rígida sin flexibilidad indebida. Todos los substratos 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 substrato debe estar limpio, seco y libre de exceso de humedad y alcalinidad. Elimine mecánicamente todo resto de suciedad, cera, grasa, pintura suelta, 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