



412

Adhesivo para Pisos de Goma

LA FORMULACIÓN DE ÉXITO PARA PROFESIONALES para la instalación de pisos de goma natural y sintético e rollos, baldosas de goma, y peldaños de goma y vinilo.

UTILIZACIONES:

- **SOLAMENTE PARA USO CON:**
Goma e rollos, baldosas de goma, y peldaños de goma y vinilo.
 - **SE ADHIERE A:** Madera aprobada por la A.P.A., placas de contrapiso, cemento, terrazo, cerámica, metal, pisos poliméricos, concreto seco todos los niveles donde la humedad existente es menos de 1,36 kg / 93 m² / 24 horas (3 lb / 1000 pies cuadrados / 24 horas) comprobado por un teste de cloruro de calcio (ASTM-F-1869).
- NOTA:** HENRY 412 no se recomienda para productos de goma reciclada. HENRY 412 no se debe utilizar sobre pisos flexibles.

DATOS TÉCNICOS:

- Base: Látex
 - Color: Crema
 - Color de los Marcadores: Amarillo ("Saturn Yellow")
 - Seguridad: Sin solventes, poco olor
 - Tiempo de Secado: 5-10 minutos
 - Tiempo de Utilización: 30-45 minutos
- NOTA:** El tiempo de utilización varía con las condiciones de la obra, del sustrato, de temperatura y de humedad.
- Unidades Disponibles: 4 Galones (15 l)
 - Embalaje para Transporte: 1 cubo
 - Peso por Galón: 5,2 kg (11,4 lb)
 - Unidades por Tarima: 48 cubos
 - Vida Útil: Un año sin abrir
 - Estabilidad contra Congelamiento: Hasta -12°C (10°F) – Evítese bajas temperaturas o ciclos múltiples de congelar / deshelar.
 - Llanas / Rendimiento:



SUSTRATO POROSO:
DIENTE CUADRADO 1/16"D x 1/16"W x 1/16"A
1,6 mm x 1,6 mm x 1,6 mm – 9,3 m² (100 ft.²)/galón



SUSTRATO NO POROSO:
DIENTE TRIANGULAR 1/16"D x 1/16"W x 1/16"A
1,6 mm x 1,6 mm x 1,6 mm – 10 m² (110 ft.²)/galón

INSTRUCCIONES:

PREPARACIÓN

- Lea las instrucciones y el MSDS (Datos de Materiales y Seguridad) antes de instalar.
- El sustrato debe encontrarse sólido, liso, seco, limpio y libre de humedad y álcali excesivos. Elimine cualquier contaminante, incluyendo cera, pintura suelta y toda sustancia extraña que pueda obstaculizar la formación de una buena adhesión, tal como agentes de curado y de sellado. Acondicione la zona en la que se realizará la instalación, el adhesivo y el recubrimiento a una temperatura de 18°C (65°F) o superior durante 48 horas antes de la instalación, durante la misma, y durante las 48 horas posteriores.
- Antes de aplicar el adhesivo a peldaños de goma, lije el respaldo ligeramente y limpie con alcohol desnaturalizado para retirar cualquier contaminante que pudiera interferir con la formación de una buena adherencia.

INSTALACIÓN:

NOTA: Utilice HENRY 452 Adhesivo Epoxilico para la instalación del pico del peldaño.

SUSTRATOS POROSOS

- Para baldosas de goma y goma en rollos: Aplique el adhesivo al sustrato utilizando una llana de diente cuadrado de 1,6 mm x 1,6 mm x 1,6 mm (1/16"D x 1/16"W x 1/16"A), y lo deje secar 5-10 minutos. Si se permite que el adhesivo seque al descubierto más de periodo inicial (más de 40 minutos, dependiendo de las condiciones ambientales), se puede perder la adhesividad. No esparza más adhesivo de lo que se puede cubrir en 40 minutos. Pase un rodillo de 34 a 45 kg (75 a 100 lb) sobre el recubrimiento en ambas direcciones según las recomendaciones del fabricante del recubrimiento.
- Para peldaños: Mantenga el Henry 412 12 mm (1/2") del pico. Aplique el adhesivo al sustrato utilizando una llana de diente cuadrado 1,6 mm x 1,6 mm x 1,6 mm (1/16"D x 1/16"W x 1/16"A), y lo deje secar al descubierto aproximadamente 5-10 minutos. Durante el secado del HENRY 412, aplique HENRY 452 Adhesivo Epoxilico dentro del pico del peldaño, en el área no cubierto por el HENRY 412. Presione el pico contra la escala para moldar el epoxi. Pase un rodillo de mano.

SUSTRATOS NO POROSOS

- Para baldosas de goma y goma en rollos: Aplique el adhesivo al sustrato utilizando una llana de diente triangular de 1,6 mm x 1,6 mm x 1,6 mm (1/16"D x 1/16"W x 1/16"A), y lo deje secar al descubierto 30 minutos, hasta sentirse seco al tacto (pegajoso, pero sin transferencia a los dedos). Al partir de este momento, se tienen 15 minutos para instalar las baldosas o goma en rollo. Pase un rodillo de 34 a 45 kg (75 a 100 lb) sobre el recubrimiento en ambas direcciones según las recomendaciones del fabricante del recubrimiento.
- Para peldaños: Mantenga el Henry 412 12 mm (1/2") del pico. Aplique el adhesivo al sustrato utilizando una llana de diente triangular de 1,6 mm x 1,6 mm x 1,6 mm (1/16"D x 1/16"W x 1/16"A), y lo deje secar al descubierto 30 minutos, hasta sentirse seco al tacto (pegajoso, pero sin transferencia a los dedos). Al partir de este momento, se tienen 15 minutos para instalar el peldaño de goma o de vinilo. Durante el secado del HENRY 412, aplique HENRY 452 Adhesivo Epoxilico dentro del pico del peldaño, en el área no cubierto por el HENRY 412. Presione el pico contra la escala para moldar el epoxi. Pase un rodillo de mano.

NOTA: Limite el tránsito sobre el piso durante 12 horas después de la instalación.

GARANTÍA: Consúltese su documento de garantía.

PRECAUCIÓN: Lea la etiqueta cuidadosamente y siga todas las precauciones y advertencias escritas en ella. Vea los datos de materiales y seguridad (MSDS) para información adicional sobre los productos.

LIMPIEZA: Adhesivo húmedo: Trapo blanco y limpio mojado con agua y jabón.
Adhesivo seco: Trapo blanco y limpio mojado con aguarrás mineral, siguiendo cuidadosamente las advertencias en el recipiente.

INFORMACIÓN DEL UPC: 4 Galones: 0-42369-32315-4

(2003-06-02)

The W.W. Henry Company
400 Ardex Park Drive
Aliquippa, Pensilvania 15001 EE.UU.
Servicio al Cliente: 1-800-232-4832 (EE.UU.) / +1-724-203-8000
Visite nuestro Website: www.wwhenry.com

LA FORMULACIÓN DE ÉXITO PARA PROFESIONALES™