

DESCRIPTION:

Powerhold 6370 Premium Resilient Adhesive is a high-performance acrylic PSA offering a unique combination of repositionability and ultra-fast bond strength development after compression. This aggressive PSA provides working time up to 12 hours combined with high moisture tolerance up to 99% RH and allows immediate foot traffic after dry set installation. It is formulated for the installation of dimensionally stable LVT & vinyl plank without attached backing, PVC and carpet tile, VCT, quartz tile, approved bio-based tile, fiberglass-backed sheet flooring and vinyl backed resilient sheet flooring. Powerhold 6370 is CRI Green Label Plus certified and is SCAQMD 1168 compliant.

SUBFLOOR PREPARATION:

Follow all manufacturer's recommendations and industry standards regarding subfloor preparation. Moisture testing should be performed by ASTM F1869 Calcium Chloride Tests with moisture levels not to exceed twelve (12) pounds per twenty-four (24) hours per one thousand (1000) square feet, or ASTM F2170 In Situ Relative Humidity Test with readings not to exceed ninety-nine (99) percent on existing slabs. All substrates should be prepared in accordance with ASTM F710. Additional information with regard to these tests and results can be obtained through Powerhold's Technical Service Department. The maximum pH levels should not exceed a reading of 12.

DIRECTIONS:

1) Refer to all manufacturer's recommendations and approvals prior to installation. 2) For indoor use only. 3) Read Product Data Sheet and SDS thoroughly prior to installation. 4) For best results, install at 70°F [21°C] (+/- 5°) and 50% RH. (+/- 5%). 5) For proper trowel selection see trowel guide on this label. 6) Spread adhesive using the recommended trowel. When installing over a porous substrate, the flooring can be laid into wet or tacky dry adhesive. For a wet-lay installation, spread the adhesive, wait approximately 10-15 minutes to allow the adhesive to flash off. Laying in wet will allow for movement of the flooring until adhesive has set and will result in a permanent installation. Flooring will not be able to be removed without significant damage to the flooring when using the wet-set method. When installing tile or vinyl plank, it is recommended to let the adhesive become tacky dry to the touch before installing. Once the adhesive has become tacky dry, flooring should be installed within 12 hours. When using the tacky dry installation method, repositioning time will be limited. The dry time will depend on the temperature & humidity of the environment. Within 1 hour of placing the flooring into the adhesive YOU MUST roll the entire installation with a 100 lb. three-section roller to assure adhesive has made proper contact with flooring. Note: To prevent telegraphing of trowel ridges and to enhance adhesive dry time for heat welding it is recommended to backroll wet adhesive trowel ridges with a saturated 1/4" roller.

RECOMMENDED SUBSTRATES:

- Concrete
- Properly Prepared Gypsum
- Terrazzo
- Radiant Heated Sub-floors
- Properly Prepared Sheet Vinyl (Single Layer, fully adhered)
- Portland Based Underlays
- APA Approved Plywood
- Fiber Cement Underlayment
- Properly Prepared VCT (Single Layer)

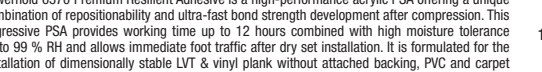
RESTRICTIONS:

1. For interior installations only.
2. Flooring must be acclimated per manufacturer's instructions.
3. Do not install when the concrete RH is over 99%, per ASTM F2170.
4. Do not install when MVER is over 12 lbs. per 1,000 sf per 24 hours, per ASTM F1869.
5. Although Powerhold 6370 is a moisture tolerant adhesive, it does not form a moisture vapor barrier and will not protect flooring from moisture damage. Use of a moisture mitigation barrier may be required for higher moisture concrete.
6. Do not install when the pH is greater than 12.
7. Install only when the substrate temperature is between 50° and 90°.
8. Do not apply into wet adhesive over nonporous substrates.
9. Do not apply over adhesive residues.
10. The dimensional stability of some vinyl flooring products is very sensitive to fluctuations in ambient environment conditions. Powerhold is not responsible for installation issues caused by dimensional changes in flooring.
11. It is the sole responsibility of the installer to determine the suitability and compatibility of the adhesive for the user's intended use.

CLEAN-UP:

Remove wet adhesive immediately with a damp cloth. If adhesive has dried, sparingly use Mineral Spirits. CAUTION: Mineral Spirits are flammable. Read and follow all precautions on container label.

RECOMMENDED TROWEL SIZE AND COVERAGE:



TECHNICAL DATA:

Base Polymer Acrylic Polymer
Color Light Straw
VOC Content <1 gram per liter
Consistency Paste
Shelf Life Two Years in Unopened Container
Storage 40°-95°F
Application Temperature 50°-90°F
Traffic Restrictions Foot Traffic after 12 hours, Heavy Traffic after 24 for wet-set
Foot Traffic allowed immediately, Heavy Traffic after 12 hours for dry-set
Open Time Up to 12 hours depending on porosity and environmental conditions
Freeze Thaw Stability 5 cycles @ 20°F

COMPOSITION/INFORMATION ON INGREDIENTS:

No hazardous/reportable components.
FIRST AID MEASURES:
• After inhalation: Supply fresh air or oxygen; call for doctor. In case of unconsciousness place patient stably in side position for transportation.
• After skin contact: Immediately wash with water and soap and rinse thoroughly.
• After eye contact: Rinse opened eye for several minutes under running water.
• After swallowing: Rinse out mouth with water. Drink 1 - 2 glasses of water but do not induce vomiting. Do not give liquids to a drowsy, convulsing or unconscious person. If vomiting occurs spontaneously, keep head below hips to prevent aspiration. Seek medical treatment.

FOR MORE INFORMATION READ SAFETY DATA SHEET.
KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN.

WARRANTY:

Powerhold offers a limited warranty for this product when used in accordance with printed specifications. A copy of the limited warranty can be obtained by calling technical service at 800-832-9023 or visiting powerhold.com.

Made in the USA for:

FCDA/POWERHOLD

Las Vegas, NV 89118

powerhold.com

LIMPIEZA:

Retire el adhesivo húmedo inmediatamente con un paño húmedo. Si el adhesivo se ha secado, use alcoholes minerales con moderación. PRECAUCIÓN: los alcoholes minerales son inflamables. Lea y siga todas las precauciones en ésta etiqueta.

SELECCIÓN DE LLANA Y COBERTURA:

(Consulte los gráficos en la sección de inglés.)

- Sustratos porosos: 1/16" x 1/16" x 1/16" (1.6 x 1.6 x 1.6 mm) llana con muescas cuadradas; 125-175 pies²/gal (12-16 m²/3.78 l)
- Sustratos no porosos: 1/16" x 1/32" x 1/32" (1.6 x 0.8 x 0.8 mm) llana con muescas en U; 175-250 pies²/gal (16-23 m²/3.78 l)
- Vinilo laminado respaldado con fibra de vidrio o acolchado / vinilo con respaldo suave o cobertura de alfombra modular sin PVC: 250-350 pies²/gal (23-33 m²/3.78 l)
- Rodillo de pelo de 3/8": Para vinilo laminado respaldado con fibra de vidrio o acolchado / vinilo con respaldo suave o cobertura de alfombra modular sin PVC: 250-350 pies²/gal; 27-38 yardas² por galón.

INSTRUCCIONES:

1) Consulte todas las recomendaciones del fabricante y las aprobaciones antes de la instalación.
2) Solo para uso en interiores. 3) Lea la Hoja de Datos del Producto y las hojas de datos de seguridad antes de la instalación. 4) Para mejores resultados, instale a 70°F [21°C] (+/- 5%) y 50% de humedad relativa. (+/- 5%). 5) Para una selección adecuada de la llana, consulte la guía de llanas en esta etiqueta. 6) Aplique el adhesivo usando la llana recomendada. Al instalar sobre un sustrato poroso, el piso puede colocarse sobre el adhesivo húmedo o seco y pegajoso. Para una instalación húmeda aplique el adhesivo, espere aproximadamente 10 a 15 minutos para dejar que el adhesivo se evapore. Aplicar en húmedo permitirá mover el piso hasta que el adhesivo se asiente y la instalación será permanente. El piso no podrá retirarse sin daños importantes al mismo cuando se utiliza el método de asiento húmedo. Cuando instale losetas o tablones de vinilo, se recomienda dejar que el adhesivo se vuelve seco y pegajoso, el piso se deberá instalar dentro de 12 horas. Una vez que el adhesivo se vuelve seco y pegajoso, el piso se deberá instalar dentro de 12 horas. Cuando se utiliza el método de instalación en seco pegajoso, el tiempo de reposicionamiento será limitado. El tiempo de secado dependerá de la temperatura y la humedad del medio ambiente. En el transcurso de 1 hora después de colocar el piso en el adhesivo, DEBERÁ pasar un rodillo de tres secciones de 100 libras por toda la instalación para asegurar que el adhesivo haya tenido el contacto adecuado con el piso.

Nota: Para evitar que se formen crestas de llana y para mejorar el tiempo de secado del adhesivo para soldadura térmica, se recomienda pasar un rodillo saturado de 1/4" sobre las crestas de llana de adhesivo húmedo.

DATOS TÉCNICOS:

Polímero base Polímero de acrílico
Color Paja clara
Contenido de COV <1 gramo/litro
Consistencia Pastosa
Vida de anaque 40° a 95°F (4° a 35°C)
Almacenamiento 50° a 90°F (10° a 32°C)
Temperatura para aplicación Después de 12 horas para tráfico peatonal, después de 24 horas para tráfico pesado con un asiento húmedo. Inmediatamente para tráfico peatonal y después de 12 horas con asiento seco.
Restricciones de tráfico Hasta 12 horas, según la porosidad y las condiciones ambientales
Tiempo abierto 12 horas
Estabilidad de congelamiento 5 ciclos a 20°F (-7°C)

COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN DE INGREDIENTES:

No hay componentes peligrosos/reportables.

MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS:
• Luego de la inhalación: Suministre aire puro u oxígeno, llame al médico. En caso de pérdida de conocimiento, coloque al paciente de lado para transportarlo.
• Luego del contacto con la piel: Lave de inmediato con agua y jabón y enjuague completamente.
• Luego del contacto con los ojos: Enjuague el ojo abierto durante varios minutos bajo agua corriente.
• Luego de ingerirlo: No induzca el vómito; llame de inmediato para obtener ayuda médica.

PARA OBTENER MÁS INFORMACIÓN, LEA LA HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD. MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

GARANTÍA:

Powerhold ofrece una garantía limitada para este producto cuando se usa de acuerdo con las especificaciones impresas. Puede obtener una copia de la garantía limitada llamando a servicio técnico al 800-832-9023 o visitando powerhold.com.

DESCRIPCIÓN:

El adhesivo resiliente de primera calidad Powerhold 6370 es un adhesivo acrílico sensible a la presión de alto rendimiento que ofrece una combinación única de repositionabilidad y desarrollo ultrarrápido de la fuerza de adhesión después de la compresión. Este adhesivo agresivo sensible a la presión proporciona un tiempo de trabajo de hasta 12 horas combinado con una alta tolerancia a la humedad de hasta el 99% de HR y permite el tránsito peatonal inmediato después de la instalación en seco. Está formulado para la instalación de LVT y tablones de vinilo dimensionalmente estables sin respaldo adherido, baldosas de PVC y alfombras, baldosas de cuarzo, baldosas de base biológica aprobadas, pisos laminados con respaldo de fibra de vidrio y pisos laminados resilientes con respaldo de vinilo. Powerhold 6370 cuenta con la certificación Green Label Plus de CRI y cumple con la norma SCAQMD 1168.

LIMPIEZA:

Retire el adhesivo húmedo inmediatamente con un paño húmedo. Si el adhesivo se ha secado, use alcoholes minerales con moderación. PRECAUCIÓN: los alcoholes minerales son inflamables. Lea y siga todas las precauciones en ésta etiqueta.

SELECCIÓN DE LLANA Y COBERTURA:

(Consulte los gráficos en la sección de inglés.)

- Sustratos porosos: 1/16" x 1/16" x 1/16" (1.6 x 1.6 x 1.6 mm) llana con muescas cuadradas; 125-175 pies²/gal (12-16 m²/3.78 l)
- Sustratos no porosos: 1/16" x 1/32" x 1/32" (1.6 x 0.8 x 0.8 mm) llana con muescas en U; 175-250 pies²/gal (16-23 m²/3.78 l)
- Vinilo laminado respaldado con fibra de vidrio o acolchado / vinilo con respaldo suave o cobertura de alfombra modular sin PVC: 250-350 pies²/gal (23-33 m²/3.78 l)
- Rodillo de pelo de 3/8": Para vinilo laminado respaldado con fibra de vidrio o acolchado / vinilo con respaldo suave o cobertura de alfombra modular sin PVC: 250-350 pies²/gal; 27-38 yardas² por galón.

INSTRUCCIONES:

Siga todas las recomendaciones del fabricante y las normas de la industria en cuanto a la preparación del sustrato y las pruebas de cloruro de calcio ASTM F1869, cuyos niveles de humedad deben realizarse según las pruebas de veinticuatro (24) horas por mil (1,000) pies² o bien la prueba de humedad relativa en el sitio ASTM F2170 con lecturas que no deben exceder noventa y nueve (99) por ciento en losas existentes. Todos los sustratos deben prepararse de conformidad con ASTM F710. Se puede obtener información adicional con respecto a estas pruebas y resultados a través del Departamento de Servicio Técnico de Powerhold. Los niveles máximos de pH no deben superar una lectura de 12.

DATOS TÉCNICOS:

Polímero base Polímero de acrílico
Color Paja clara
Contenido de COV <1 gramo/litro
Consistencia Pastosa
Vida de anaque 40° a 95°F (4° a 35°C)
Almacenamiento 50° a 90°F (10° a 32°C)
Temperatura para aplicación Después de 12 horas para tráfico peatonal, después de 24 horas para tráfico pesado con un asiento húmedo. Inmediatamente para tráfico peatonal y después de 12 horas con asiento seco.
Restricciones de tráfico Hasta 12 horas, según la porosidad y las condiciones ambientales
Tiempo abierto 12 horas
Estabilidad de congelamiento 5 ciclos a 20°F (-7°C)

COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN DE INGREDIENTES:

No hay componentes peligrosos/reportables.

MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS:
• Luego de la inhalación: Suministre aire puro u oxígeno, llame al médico. En caso de pérdida de conocimiento, coloque al paciente de lado para transportarlo.
• Luego del contacto con la piel: Lave de inmediato con agua y jabón y enjuague completamente.
• Luego del contacto con los ojos: Enjuague el ojo abierto durante varios minutos bajo agua corriente.
• Luego de ingerirlo: No induzca el vómito; llame de inmediato para obtener ayuda médica.

PARA OBTENER MÁS INFORMACIÓN, LEA LA HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD. MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

GARANTÍA:

Powerhold ofrece una garantía limitada para este producto cuando se usa de acuerdo con las especificaciones impresas. Puede obtener una copia de la garantía limitada llamando a servicio técnico al 800-832-9023 o visitando powerhold.com.

DESCRIPCIÓN:

El adhesivo resiliente de primera calidad Powerhold 6370 es un adhesivo acrílico sensible a la presión de alto rendimiento que ofrece una combinación única de repositionabilidad y desarrollo ultrarrápido de la fuerza de adhesión después de la compresión. Esta adhesión agresiva sensible a la presión proporciona un tiempo de trabajo de hasta 12 horas combinado con una alta tolerancia a la humedad de hasta el 99% de HR y permite el tránsito peatonal inmediato después de la instalación en seco. Están formulados para la instalación de LVT y tablones de vinilo dimensionalmente estables sin respaldo adherido, baldosas de PVC y alfombras, baldosas de cuarzo, baldosas de base biológica aprobadas, pisos laminados con respaldo de fibra de vidrio y pisos laminados resilientes con respaldo de vinilo. Powerhold 6370 cuenta con la certificación Green Label Plus de CRI y cumple con la norma SCAQMD 1168.

LIMPIEZA:

Retire el adhesivo húmedo inmediatamente con un paño húmedo. Si el adhesivo se ha secado, use alcoholes minerales con moderación. PRECAUCIÓN: los alcoholes minerales son inflamables. Lea y siga todas las precauciones en ésta etiqueta.

SELECCIÓN DE LLANA Y COBERTURA:

(Consulte los gráficos en la sección de inglés.)

- Sustratos porosos: 1/16" x 1/16" x 1/16" (1.6 x 1.6 x 1.6 mm) llana con muescas cuadradas; 125-175 pies²/gal (12-16 m²/3.78 l)
- Sustratos no porosos: 1/16" x 1/32" x 1/32" (1.6 x 0.8 x 0.8 mm) llana con muescas en U; 175-250 pies²/gal (16-23 m²/3.78 l)
- Vinilo laminado respaldado con fibra de vidrio o acolchado / vinilo con respaldo suave o cobertura de alfombra modular sin PVC: 250-350 pies²/gal (23-33 m²/3.78 l)
- Rodillo de pelo de 3/8": Para vinilo laminado respaldado con fibra de vidrio o acolchado / vinilo con respaldo suave o cobertura de alfombra modular sin PVC: 250-350 pies²/gal; 27-38 yardas² por galón.

INSTRUCCIONES:

Siga todas las recomendaciones del fabricante y las normas de la industria en cuanto a la preparación del sustrato y las pruebas de cloruro de calcio ASTM F1869, cuyos niveles de humedad deben realizarse según las pruebas de veinticuatro (24) horas por mil (1,000) pies² o bien la prueba de humedad relativa en el sitio ASTM F2170 con lecturas que no deben exceder noventa y nueve (99) por ciento en losas existentes. Todos los sustratos deben prepararse de conformidad con ASTM F710. Se puede obtener información adicional con respecto a estas pruebas y resultados a través del Departamento de Servicio Técnico de Powerhold. Los niveles máximos de pH no deben superar una lectura de 12.

DATOS TÉCNICOS:

Polímero base Polímero de acrílico
Color Paja clara
Contenido de COV <1 gramo/litro
Consistencia Pastosa
Vida de anaque 40° a 95°F (4° a 35°C)
Almacenamiento 50° a 90°F (10° a 32°C)
Temperatura para aplicación Después de 12 horas para tráfico peatonal, después de 24 horas para tráfico pesado con un asiento húmedo. Inmediatamente para tráfico peatonal y después de 12 horas con asiento seco.
Restricciones de tráfico Hasta 12 horas, según la porosidad y las condiciones ambientales
Tiempo abierto 12 horas
Estabilidad de congelamiento 5 ciclos a 20°F (-7°C)

COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN DE INGREDIENTES:

No hay componentes peligrosos/reportables.

MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS:
• Luego de la inhalación: Suministre aire puro u oxígeno, llame al médico. En caso de pérdida de conocimiento, coloque al paciente de lado para transportarlo.
• Luego del contacto con la piel: Lave de inmediato con agua y jabón y enjuague completamente.
• Luego del contacto con los ojos: Enjuague el ojo abierto durante varios minutos bajo agua corriente.
• Luego de ingerirlo: No induzca el vómito; llame de inmediato para obtener ayuda médica.

PARA OBTENER MÁS INFORMACIÓN, LEA LA HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD. MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

GARANTÍA:

Powerhold ofrece una garantía limitada para este producto cuando se usa de acuerdo con las especificaciones impresas. Puede obtener una copia de la garantía limitada llamando a servicio técnico al 800-832-9023 o visitando powerhold.com.

DESCRIPCIÓN:

El adhesivo resiliente de primera calidad Powerhold 6370 es un adhesivo acrílico sensible a la presión de alto rendimiento que ofrece una combinación única de repositionabilidad y desarrollo ultrarrápido de la fuerza de adhesión después de la compresión. Esta adhesión agresiva sensible a la presión proporciona un tiempo de trabajo de hasta 12 horas combinado con una alta tolerancia a la humedad de hasta el 99% de HR y permite el tránsito peatonal inmediato después de la instalación en seco. Están formulados para la instalación de LVT y tablones de vinilo dimensionalmente estables sin respaldo adherido, baldosas de PVC y alfombras, baldosas de cuarzo, baldosas de base biológica aprobadas, pisos laminados con respaldo de fibra de vidrio y pisos laminados resilientes con respaldo de vinilo. Powerhold 6370 cuenta con la certificación Green Label Plus de CRI y cumple con la norma SCAQMD 1168.

LIMPIEZA:

Retire el adhesivo húmedo inmediatamente con un paño húmedo. Si el adhesivo se ha secado, use alcoholes minerales con moderación. PRECAUCIÓN: los alcoholes minerales son inflamables. Lea y siga todas las precauciones en ésta etiqueta.

SELECCIÓN DE LLANA Y COBERTURA: