

For installing  
Armstrong  
residential and  
commercial  
vinyl  
composition  
tile -

The easy way to  
guarantee  
beautiful results.

- INSTALLATION SYSTEM GUARANTEE
- STRONG EARLY GRAB - HELPS PREVENT TILE MOVEMENT
- CAN BE USED AS A PRIMER PRIOR TO INSTALLING SELF-ADHERING TILE
- MOISTURE AND ALKALI RESISTANT
- SOLVENT FREE
- NONFLAMMABLE

Armstrong

S-750

Premium  
Floor Tile

Adhesive

Adhesivo de máxima calidad para baldosas

1 GALLON  
(3.78 L.)



Environmentally Compatible  
Next Generation™

CUSTOMER SERVICE CENTER:  
1 800 233-3823

http://www.armstrong.com



U-NOTCH 1/32D x 1/16W x 5/64A  
275-350 sq ft/gal

Armstrong

S-750

For Installing Armstrong Residential and Commercial Vinyl Composition Tile.

Armstrong Installation Products have been specially developed for Armstrong vinyl floors. The complete system includes: Subfloor Prep Materials, Adhesives and Seam Treatments, Floor Care Products

**Warranty** - For complete warranty details contact your dealer or our Customer Service Center.

- When Armstrong S-750 is used with a recommended Armstrong floor application, the Armstrong Guaranteed Installation System warranty applies.

**Use For:** Armstrong Commercial and Residential vinyl composition tile and priming wood and dusty concrete subfloors before installing Armstrong self-adhering tile.

**Bonds To:** Concrete, underlayments, wood substrates, terrazzo, existing resilient and existing "cutback" adhesive on all grade levels as recommended.

**Preparation**

- ◆ Refer to Armstrong's Guaranteed Installation Systems manual, F-5061.
- ◆ Condition the area to be installed, adhesive and tile at 65°F (18°C) or above for 48 hours before, during and 48 hours after installation.
- ◆ Floor must be sound, smooth, dry, clean and free of excessive moisture or alkali. Remove dirt, wax, loose paint and all other foreign matter that would interfere with a good bond such as curing agents and sealers.
- ◆ Existing "cutback" adhesive must be smooth with no ridges or puddles evident.

**Installation**

- ◆ Stir any liquid on the surface into the adhesive.
- ◆ Full spread adhesive using recommended trowel.
- ◆ When using as a primer, apply a thin film using a smooth edge trowel, brush or roller.
- ◆ Before installing tile, allow adhesive to set open until dry to the touch (tacky but no transfer to fingers), approximately 30 minutes.
- ◆ After appropriate open time, install tile. Within 6 hours, cut and fit as recommended.
- ◆ Roll all Residential tile in both directions with a 100 lb roller.

**Clean Up**

- ◆ Remove wet adhesive residue with a clean, white cloth dampened with soapy water. Use mineral spirits for dried adhesive residue carefully following warnings on container.
- ◆ Do not wet wash or strip tile for 5 days after installation.

**CAUTION: IRRITANT.** Avoid eye and skin contact. If eye contact occurs, flush with water for 15 minutes and call physician. Wash skin thoroughly with soap and water. Use with positive fresh air cross-ventilation. Do not take internally. If swallowed, do not induce vomiting. Call physician immediately. Keep container closed. **KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN.**

**CAUTION:** Initially there may be a potential adverse impact on indoor air quality within the general work area during the installation process. During the installation process, adequate ventilation of the work area should be maintained without causing the entry of contaminants to other parts of building. Persons who are sensitive to odors and/or chemicals should avoid the work area.

**WARNING:** Do not sand, dry sweep, dry scrape, drill, saw, beadblast, or mechanically chip or pulverize existing resilient flooring, backing, lining felt, or asphalt "cutback" adhesives or other adhesives. These products may contain asbestos fibers and/or crystalline silica. Avoid creating dust. Inhalation of such dust is a cancer and respiratory tract hazard. Smoking by individuals exposed to asbestos fibers greatly increases the risk of serious bodily harm. See current edition of the Resilient Floor Covering Institute's publication "Recommended Work Practices for Removal of Resilient Floor Coverings" for instructions on removing all resilient floor covering structures.

**NOTE:** Do not reuse container. Dispose of container and adhesive residue in accordance with federal, state and local waste disposal regulations. Do not flush adhesive down drains.

- ◆ Keep from freezing.
- ◆ Shelf life is one year if not opened.
- ◆ VOC content: 5 g/L; calculated & reported, SCAQMD 1168

Made in the USA for Armstrong World Industries, Lancaster, PA 17604

Los productos para instalación Armstrong se han creado especialmente para los pisos de vinilo Armstrong. El sistema completo incluye: materiales de preparación de bases, adhesivos y tratamientos para juntas y productos para el cuidado del piso.

**Garantía**- Para obtener todos los detalles acerca de la garantía, favor dirigirse a su distribuidor o a nuestro Centro de servicio al cliente.

- Se ofrece la garantía del Sistema de instalación garantizado por Armstrong cuando el adhesivo Armstrong S-750 se utiliza con una aplicación de piso Armstrong recomendada.

**Utilícese para:** baldosa de composición de vinilo Armstrong comercial y residencial y para preparar bases de madera y de hormigón polvoriento antes de instalar baldosas autoadhesivas Armstrong.

**Se adhiere a:** hormigón, contrapisos, substratos de madera, terrazo, material flexible ya presente y residuo ya presente de adhesivo diluido en todos los niveles según las recomendaciones.

**Preparación**

- ◆ Consulte el manual de Sistemas de instalación garantizados, F-5061 de Armstrong.
- ◆ Acondicione la zona en la que se realizará la instalación, el adhesivo y las baldosas a una temperatura de 65 °F (18 °C) o superior durante 48 horas antes de la instalación, durante la misma y durante las 48 horas posteriores.
- ◆ El piso debe encontrarse en buenas condiciones, liso, seco, limpio y libre de humedad y álcali excesivos. Elimine la suciedad, cera, pintura suelta y toda sustancia extraña que pueda obstaculizar la formación de una buena adhesión, tal como agentes de curado y de sellado.
- ◆ El residuo de adhesivo diluido que se encuentre presente deberá estar liso sin que se observen surcos ni charcos.

**Instalación**

- ◆ Mezcle el líquido que se encuentre en la superficie con el adhesivo.
- ◆ Distribuya el adhesivo utilizando la llana recomendada.
- ◆ Si lo va a utilizar para preparar la superficie, aplique una capa delgada del producto con una llana de borde liso, cepillo o rodillo.
- ◆ Antes de instalar la baldosa, deje secar el adhesivo sin cubrirla hasta que se sienta seco al tacto (pegajoso pero sin quedarse en los dedos), aproximadamente 30 minutos.
- ◆ Una vez transcurrido el tiempo de secado adecuado, instale la baldosa. Dentro de un periodo de 6 horas, corte y encájela según lo recomiende.
- ◆ Pase un rodillo de 100 lb (45,3 kg) sobre cada baldosa residencial en ambas direcciones.

**Limpieza**

- ◆ Elimine el residuo de adhesivo húmedo con un trapo blanco limpio humedecido en agua jabonosa. Utilice aguarrás mineral para eliminar los residuos de adhesivo seco siguiendo cuidadosamente las advertencias impresas en el recipiente.
- ◆ No lave con agua la baldosa ni elimine su acabado durante los 5 días posteriores a la instalación.

**PRECAUCIÓN: IRRITANTE.** Evite el contacto con los ojos y la piel. En caso de contacto ocular, enjuáguese con agua durante 15 minutos y llame a un médico. Lávese bien la piel con agua y jabón. Utilícese con ventilación positiva transversal de aire fresco. No ingerir. En caso de ingestión, no inducir el vómito. Llame a un médico de inmediato. Mantenga el recipiente cerrado. **MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**

**PRECAUCIÓN:** Al iniciarse la labor de instalación puede verse afectada de forma adversa la calidad de aire interior en la zona general de trabajo. Durante la instalación es necesario mantener una ventilación adecuada en la zona de trabajo evitando la penetración de contaminantes a otras partes del edificio. Las personas que sean sensibles a los olores o a productos químicos deben mantenerse alejadas de la zona de trabajo.

**ADVERTENCIA:** No lije, barra en seco, raspe en seco, taladre, sierre, suelde ni rompa o pulverice los pisos flexibles, respaldos, forros de fieltro, adhesivos asfálticos diluidos ya existentes u otros adhesivos. Estos productos pueden contener fibras de amianto (asbesto) y/o sílice cristalino. Evite la formación de polvo. La inhalación de este tipo de polvo puede producir cáncer y ocasionar daños a las vías respiratorias. Para las personas que fuman y están expuestas a las fibras de amianto, el riesgo de poner seriamente en peligro su salud es mucho mayor. Si desea obtener instrucciones para eliminar todo tipo de cubiertas en pisos flexibles, sírvase consultar la edición más reciente de la publicación "Métodos de trabajo recomendados para eliminar cubiertas en pisos flexibles" del Instituto de cubiertas para pisos flexibles.

**NOTA:** No utilice el recipiente nuevamente. Deseche el recipiente y los residuos de adhesivo de conformidad con las leyes federales, estatales y locales correspondientes al desecho de desperdicios. No deseche el adhesivo por los desagües.

- ◆ Evite que el producto se congele.
- ◆ Duración en almacenamiento de un año si el recipiente permanece sellado.
- ◆ Contenido de compuestos orgánicos volátiles de 5 g/L; hacer cálculos e informado, SCAQMD (distrito de gestión de calidad del aire de la costa sur) 1168

Hecho en EE.UU. para Armstrong World Industries, Lancaster, PA 17604

 101 OAKLEY ST., EVANSVILLE, IN 47710 PH: 812-421-3136 FX: 812-421-3144	EV	COLOR <b>BLACK</b>	COLOR	DATE <b>11/13/00</b>
	NV	COLOR <b>142 YELLOW</b>	COLOR	ARTIST <b>CHRISTINE</b>
	IF	COLOR <b>660 BLUE</b>	COLOR	# OF COLORS <b>5</b>
	KS	COLOR <b>WARM GREY 3C</b>	COLOR	SIZE <b>T704128PR</b>
	WV	COLOR <b>327 GREEN</b>	COLOR	BR # <b>45494</b>
CUSTOMER <b>W.W. HENRY/ARMSTRONG</b>	UPC # <b>0 42369 10925 3</b>	PRINT # <b>W219428</b>		

THE COLORS ON THIS PROOF ARE NOT EXACT - PLEASE REFER TO THE INFORMATION BOX FOR EXACT COLORS

