



APAC 564

ADHESIVO BLANCO UNIVERSAL PARA PISOS CON ECOPROTEK® PROTECCION TOTAL ANTIMICROBIANA



DATOS TECNICOS:

- BASE: Acrílica
- COLOR: Blanco
- CONSISTENCIA: Blando, Cremoso
- TIEMPO ABIERTO*: Aproximadamente 50 minutos. Tiempo efectivo de pegamento superficial: 2-3 horas, dependiendo de la temperatura, la humedad, el sustrato, y el tamaño de la llana (plana) usada en la aplicación.
- DURACIÓN EN ALMACENAJE: Mínimo un año a temperatura ambiental.
- CONGELAMIENTO-DERRETIMIENTO: Estable a temperatura de 10°F durante cinco ciclos. Adhesivos acuosos deben ser almacenados a temperaturas por encima del punto de congelación. Ciclos múltiples de congelamiento-derretimiento deben ser evitados, intentando proteger el adhesivo en el transporte durante la época de invierno.
- VOC***: Sin solvente. Fotoquímicamente no reactivo. Cumple con el Reglamento SCAQMD 1168.

LIMPIEZA: Remover el exceso de adhesivo inmediatamente con agua jabonosa. El adhesivo seco puede ser difícil de remover. Por tanto, tenga el cuidado de limpiar el adhesivo de la superficie del material de piso antes de que se seque, usando un limpiador no inflamable para obtener mejores resultados.

LIMITACIONES: Para uso en instalaciones de interior, solamente. No usar el producto cuando la temperatura del sustrato es inferior a 50°F (10°C), o superior a 90°F (32°C), o cuando la humedad relativa del sitio está por encima de 65%. No aplicarlo directamente sobre sustratos yesíferos. Aplique a estos sustratos una capa de APAC V-Block Primer-Sealer antes de la instalación.

ADVERTENCIA! Usar con ventilación adecuada. Evitar respirar los vapores por períodos prolongados. Después de usar el producto, lavar bien las manos, especialmente antes de comer. Puede causar irritación de los ojos y la piel con el contacto. Mantener cerrados los envases después de cada uso, y lavar con jabón y agua la piel expuesta. Si hay contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua limpia durante 15 minutos, y llamar un médico, si es necesario. Ingestión: Si se ingiere, no inducir el vómito, y llamar un médico inmediatamente. *[Refiérase a la Hoja de Datos de Seguridad del Material (MSDS), para más información.]*

APAC

2424 Lakeland Road • Dalton, GA 30721
800-747-APAC • Fax: 706-277-4157
www.apacadhesives.com

DESCRIPCION

APAC 564 Blanco, Universal para Pisos Elásticos es un adhesivo de alto poder de adhesión diseñado para instalación de, virtualmente, todos los tipos de materiales elásticos para pisos. Su característica de presión sensitiva, permite que las cubiertas de piso puedan ser instaladas sobre sustratos porosos y no porosos. Este producto es excelente para hacer uniones de contacto en la instalación de materiales de difícil unión sobre superficie no porosa. 564 seca y cura en una membrana gomosa y fuerte que retiene pegamento, mientras construye un poder de adhesión que minimiza la torcedura o encorvamiento de todos los tipos de azulejos (baldosas). Puede ser usado para instalar tablón de vinilo sólido sobre sustratos porosos y no porosos, con un mínimo de separación en la unión de las piezas causada por la contracción del vinilo. 564 es otro adhesivo ECOLógico, de alta ejecución, desarrollado y fabricado por APAC con Tecnología Acrílica Avanzada. Tiene buena resistencia a la alcalinidad, la humedad y los plastizantes. No mancha debajo de todos los tipos de pisos elásticos, y contiene ECOPROTEK nuestra marca exclusiva de protección total antimicrobiana, que resiste el ataque de hongos y mohos a la membrana, tanto en estado húmedo, como en estado seco. Verdaderamente, APAC 564 es un adhesivo universal único para la instalación de una amplia gama de materiales para pisos. Desarrolla un poder de adhesión tan alto, que permite que materiales, tales como vinilo y hule en peldaños de escalera, puedan ser instalados en uniones de contacto, y puedan ser puestos en servicio ligero o liviano, muy poco tiempo después de la aplicación y el apisonamiento.

CARACTERISTICAS Y BENEFICIOS

- Adhesivo Universal Para Todo Tipo de Material de Piso.
- Fabricado con Tecnología Acrílica Avanzada
- Excelente para hacer uniones de contacto
- Muy alto poder de adhesión
- Puede ser usado sobre sustratos porosos y no porosos
- Libre de solventes; no mancha o ensucia; estable al congelamiento-derretimiento
- Excepcional resistencia a la alcalinidad, para excelentes instalaciones sobre concreto
- Contiene ECOPROTEK® para protección total antimicrobiana



GARANTIA

- Garantía limitada

USOS

- ALFOMBRAS - De soporte vinílico, de mosaico y de materiales alisados, y alfombras de soporte sintético de difícil unión.

- MATERIALES ELASTICOS - Baldosa (Azulejo) de vinilo sólido, tablón vinílico, materiales laminados de vinilo sólido, materiales vinílicos alisados pesados de uso comercial, material laminado con soporte de fieltro, linóleo y mosaico de linóleo, VCT, VET, y materiales elásticos con soporte vinílico delgado.
- OTROS MATERIALES PARA APLICACION EN INTERIOR - Baldosa de vinilo y de hule, peldaños de escalera cubiertos con vinilo y hule, mosaico de corcho, materiales alisados de corcho, mosaico de madera con soporte espumoso.

NOTA: Todos los materiales mencionados arriba pueden ser instalados sobre ambas superficies, porosas y no porosas, si se siguen nuestras instrucciones de instalación. 564 también puede ser usado como adhesivo de terminación temporal.

SUSTRATOS RECOMENDADOS

- Plywood, tabla dura, partícula de tabla de plancha calidad solamente, revestimiento de fieltro, cemento, concreto incrustado con partículas de mármol (terrazzo) y un piso elástico firme libre de cera, VCT, planchas birch & luan, compuesto autonivelante y gypcrete. Gypcrete tiene que ser sellado con APAC V-Block Primer-Sealer antes de la instalación. (Todas las losas de concreto tienen que estar completamente curadas y libres de agentes curantes, alcalinidad excesiva y humedad.)

DIRECCIONES

Preparación de Superficie:

Para mejores resultados, el local, la cubierta o material de piso y el adhesivo deben estar a una temperatura mínima de 65 °F durante 24 horas antes y 48 horas después de la instalación. El área a ser cubierta tiene que estar limpia, seca, firme, y libre de lodo, polvo, cera,

LLANAS (PLANAS) RECOMENDADAS Y COBERTURA APROXIMADA:

1/16 x 1/16 x 1/16

Materiales laminados pesados, baldosa vinílico, piso de hule, azulejo, soporte espumoso, mosaico de madera, corcho, linóleo comercial, y alfombra de soporte vinílico sobre sustrato poroso. 135-145 piés cuadrados por galón.

1/16 X 1/32 X 1/32

Baldosa de vinilo sólido, todo material laminado, linóleo, y mosaico de linóleo sobre superficie porosa. 250 piés cuadrados por galón.

Las recomendaciones de llanas a usar están basadas en práctica común. La cantidad necesaria de adhesivo para lograr una adhesión apropiada depende de varios factores incluyendo, pero no limitados a: textura del sustrato, superficie sellada contra no sellada, y soportes de los materiales de piso. Adhesivo suficiente debe ser usado para cubrir el subpiso y el soporte del material, sin formar una acumulación gruesa entre los dos.

