



# 6280

## ADHESIVO MULTIPISOS TEMPORAL SENSITIVO A LA PRESIÓN



Potenciado con Microban® para una protección superior contra el moho y mildiú.

### 1. DESCRIPTION

El adhesivo 6280 de ROBERTS® es un adhesivo versátil y sensitivo a la presión diseñado para la instalación de múltiples sistemas de revestimiento de pisos, para una aplicación como método de adhesión temporal o permanente y para su uso sobre materiales de sustrato comunes.

#### Características y beneficios

- Sensitivo a la presión, de adhesión temporal y muy versátil
- Control de la humedad en un rango de hasta 8 lb (3.6 kg) MVER (rango de emisión de vapor de humedad) y 85% de HR (humedad relativa)
- Cobertura de hasta 225 ft<sup>2</sup>/gal (5.52 m<sup>2</sup>/l)
- Uso comercial y residencial
- Potenciado con Microban® para una protección superior contra el moho y mildiú

#### Tipos de pisos aprobados

Acolchado para alfombras

Alfombras modulares

Losetas vinílicas de lujo (LVT) de formato pequeño (de hasta 16" x 16" [40.6 cm x 40.6 cm])

Lámina vinílica con respaldo de fibra de vidrio

#### Sustratos aprobados

Concreto

Madera contrachapada de grado APA

Terrazo

Para pisos y contrapisos no mencionados, llame al Soporte técnico al (706) 277-5294 (EE. UU.).

#### Llana recomendada y tasa de cobertura\*

##### 1/16" x 1/16" x 1/16" (1.5 mm x 1.5 mm x 1.5 mm) de dentada cuadrada

Pisos (sustrato poroso): Losetas de alfombra modulares y LVT de formato pequeño  
Cobertura: 170-190 ft<sup>2</sup> por galón (15.7-17.6 m<sup>2</sup> por 3.78 l)

##### Rodillo de agarre medio (3/8" [9.5 mm])

Pisos (sustrato no poroso): Losetas de alfombra modulares y LVT de formato pequeño  
Cobertura: Hasta 225 ft<sup>2</sup> por galón (20.2 m<sup>2</sup> por 3.78 l)

\*NOTA: Las dentadas de las llanas mencionadas son las recomendadas generalmente para el tipo de piso que se instalará y son referenciadas como una guía. Las tasas de cobertura varían según el tipo de llana, el sustrato y las condiciones de instalación. Consulte con el fabricante del piso para obtener las recomendaciones específicas de llanas.



RESISTENCIA A LA HUMEDAD



VIDA ÚTIL 2 AÑOS



GARANTÍA DE POR VIDA\*

\*La garantía de por vida se aplica únicamente a instalaciones realizadas por instaladores profesionales certificados por la industria.



## 2. INFORMACIÓN TÉCNICA

<b>Tipo de producto :</b>	Látex acrílico/Adhesivo sensible a la presión (PSA)
<b>Color :</b>	Blanco hueso
<b>Olor :</b>	Muy suave, no ofensivo
<b>Instalaciones PERMANENTES (método de asentamiento en húmedo)</b>	
<b>Tiempo abierto :</b>	Hasta 20 minutos
<b>Tiempo de trabajo :</b>	Hasta 40 minutos
<b>Instalaciones TEMPORALES (método de pegajosidad total)</b>	
<b>Tiempo abierto :</b>	Hasta 60 minutos
<b>Tiempo de trabajo :</b>	12 horas El tiempo de fijación variará ligeramente según la temperatura y la porosidad del sustrato
<b>Tiempo de curado :</b>	Entre 8 y 10 horas
<b>Tránsito :</b>	Residencial: 60 minutos (PSA) 12 horas (semihúmedo) Comercial: 24 horas Cargas rodantes: N/C
<b>MVER:</b>	8 lb (3.6 kg) o menos (ASTM F1869) / 85% de HR o menos (ASTM F2170)
<b>pH:</b>	No debe ser mayor a 10
<b>Vida útil :</b>	2 años desde la fecha de fabricación si se almacena en el envase original sin abrir en un ambiente controlado. No requiere dilución.
<b>Almacenamiento :</b>	Evitar el congelamiento
<b>COV:</b>	< 1 g/L

## 3. INSTRUCCIONES

### Preparación

Asegúrese de que el entorno y los materiales para la colocación del piso están totalmente aclimatados y se mantengan según los requisitos del fabricante y de acuerdo con las normas del sector antes de llevarlos al nivel de temperatura y humedad esperado durante el uso normal (entre 65 °F y 95 °F [18 °C y 35 °C] con una humedad relativa menor o igual al 65 %). Los subsuelos deben ser estables desde el punto de vista estructural y estar secos, lisos, planos ( $\leq 3/16"$  dentro de 10' [0.48 cm dentro de 3.05 m]), nivelados y sin exceso de humedad o álcali y libres de toda sustancia (aceite, cera, grasa, pintura, selladores a base de aceite, residuos de adhesivos, etc.) que pueda inhibir la adherencia del adhesivo o el rendimiento del piso o su instalación. Todas las irregularidades del sustrato deben repararse adecuadamente. Los componentes del parchado deben ser adecuados para la aplicación, estar fabricados a base de cemento y polímeros modificados, y aplicarse de acuerdo con las instrucciones específicas del fabricante.

### Instalación

Aplique el adhesivo sobre el sustrato con la llana o el rodillo recomendados. Respete el tiempo de apertura adecuado según el método de aplicación.

**Sobre sustratos porosos:** Coloque el revestimiento para el piso sobre el adhesivo semihúmedo para permitir la transferencia total del adhesivo a la parte posterior del piso para una adhesión permanente, o respete el método de aplicación temporal y deje que el adhesivo se seque y se vuelva pegajoso al tacto para una aplicación sensitiva a la presión.

**Sobre sustratos no porosos:** Respete siempre el método de instalación temporal y deje que el área adhesiva se seque y esté pegajosa al tacto antes de instalar el revestimiento para el piso. El tiempo de apertura variará en función de la temperatura y la humedad. Instale el revestimiento para pisos sobre área adhesiva según las pautas específicas del fabricante. Pase el rodillo sobre el piso instalado según las pautas del fabricante. restrinja el tránsito peatonal y el movimiento objetos pesados durante 24 a 48 horas.

### Limpieza

**Adhesivo fresco:** con agua tibia con jabón y un trapo limpio.

**Adhesivo seco:** use solventes minerales en cantidades moderadas y un trapo de algodón blanco limpio. NO LO VIERTA DIRECTAMENTE SOBRE EL PISO.

## 4. DISPONIBILIDAD



Balde de plástico de 4 gal (15 l) 6280-4 075378628040



## 5. GARANTÍA

Roberts Consolidated Inc. ofrece una garantía limitada del producto cuando se instala conforme a las especificaciones impresas. **La garantía de por vida solo aplica a las instalaciones realizadas por instaladores profesionales certificados.** Para consultar la información completa sobre la garantía, visite [robertsconsolidated.com](http://robertsconsolidated.com) o llame al (866) 435-8665.

## 6. SERVICIO TÉCNICO

Para recibir soporte técnico, o en caso de tener preguntas sobre la instalación que este documento no haya cubierto, comuníquese con nuestro Departamento de Servicio Técnico al (706) 277-5294 en los Estados Unidos.



ROBERTS® y el logotipo e® son marcas registradas de Roberts Consolidated Industries, Inc. • Q.E.P.® es una marca registrada de Q.E.P. Co., Inc. LEED® y su logotipo correspondiente es una marca registrada propiedad de Green Building Council® de los Estados Unidos • Microban® es una marca registrada de Microban Products Company

\*\* Nota: Solo los productos fabricados en EE. UU. tienen certificación FloorScore

H0525 12300



**Roberts Company Canada, Ltd.**  
34 Hansen Road, Brampton, ON L6W 3H4  
Servicio al Cliente : (866) 435-8665  
Servicio Técnico : (905) 791-4444  
[robertsconsolidated.com/ca](http://robertsconsolidated.com/ca)

