



## Cemento de contacto de altos sólidos - Bajo VOC - LIONGRIP R250

### Acabado/color



Rojo



Transparente claro

### Cantidad

5 gal.

54 gal.

## DESCRIPCIÓN

LIONGRIP R250 es un cemento de contacto de altos sólidos único que es bajo en VOC y puede ser utilizado para pegar laminados de alta presión, y en otras aplicaciones exigentes.

## VENTAJAS Y BENEFICIOS

- Secado rápido - Fuerte adherencia inicial - Alta fuerza de adhesión - Bajo contenido de COV - Alto contenido de sólidos - Resistente a altas temperaturas

## PRODUCTOS DISPONIBLES

Producto	Acabado/color	Cantidad
R2502080L	Rojo	5 gal.
R2505480L	Rojo	54 gal.
R2502011L	Transparente claro	5 gal.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>Envasado</b>	A granel / líquido
<b>Base</b>	Goma sintética
<b>Tiempo abierto</b>	60 minutos
<b>Tiempo de secado</b>	De 4 a 6 minutos
<b>Concentración de COV (método 24 de la EPA)</b>	241 gramos por litro
<b>Viscosidad</b>	120 cps
<b>Recubrimiento recomendado</b>	25.54 m <sup>2</sup> /3.78 l (275 ft <sup>2</sup> /gal)
<b>Contenido de sólidos (aproximado)</b>	36%
<b>Marca</b>	Liongrip
<b>Normas y certificaciones</b>	LEED
<b>Características</b>	Bajo contenido de COV (menos de 250 g/l), Alto contenido en sólidos, Inflamable
<b>Punto de inflamación</b>	-29 °C (-20 °F)

## APLICACIÓN

LIONGRIP R250 proporciona una excelente unión de diferentes materiales. El producto puede ser rociado o aplicado con brocha o rodillo. Para su uso con: - Laminados plásticos - Aislamiento - Metales (excepto cobre) - Madera - Espuma de poliuretano - Telas - Algunos materiales de revestimiento para automóviles Para limpiar el exceso de pegamento, utilice el limpiador LIONGRIP No. RS02020L o No. RCCAR13C.

## INFORMACIÓN IMPORTANTE

El bajo contenido de VOC se ajusta a su uso en estados miembros de la OTC (Comisión del Transporte para Ozono). R250 tiene la certificación GreenGuard, permitiendo su uso en todos los proyectos con certificación LEED.

## FOTOS DE PRODUCTO

