

Sika® Level-325

CONTRAPISO DE CEMENTO AUTONIVELANTE

- Duradero y resistente
- Para uso sobre cemento y sustratos a base de yeso
- Para uso interior y exterior
- De 1/8" hasta 3" y hasta 4" con agregado
- No tasa de emisión de vapor húmedo (MVER) sobre el concreto bien preparado





Sika® Level-325 CONTRAPISO DE CEMENTO AUTONIVELANTE

DONDE UTILIZAR

- Interior y exterior
- Sustratos de cemento y a base de yeso
- Tableros OSB
- Baldosas cerámicas y piso de terrazzo
- Residuos de adhesivo viejos y resistante al agua

| DATOS TIPICOS (Condiciones de material y de curado a 23°C (73°F) y 50% de HR) | | | | |
|--|--|--|--|--|
| Color | Gris cemento | | | |
| Espesor de aplicación | De 1/8" hasta 3" (de 3 mm hasta 76 mm) Se puede extender con agregado a 4 " (102 mm) | | | |
| Densidad (ASTM C185) | 133 lbs/cu.ft. | | | |
| Tiempo de Trabajo | Approx. 30 minutes | | | |
| Tiempo de Fijar | Inicial - 70 - 90 min Final - 80 - 110 min | | | |
| Tiemp para pisar | Approx. 4 hours | | | |
| Listo para cubierto | Para baldosas o piedras: approx. 4 hours | | | |
| | Para otros cubiertos: Despues 24 horas up to 1/4" thick Despues 48 horas up to 3/8" thick. | | | |
| Fuerza de Flexion (ASTM C348) | Despues 24 horas up to 1/4" thick | | | |
| Fuerza de Flexion (ASTM C348) Fuerza compresiva (ASTM C109) | Despues 24 horas up to 1/4" thick Despues 48 horas up to 3/8" thick. | | | |
| Fuerza compresiva | Despues 24 horas up to 1/4" thick Despues 48 horas up to 3/8" thick. 1,500 psi (10 MPa) a 28 dias | | | |

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Emisiones muy bajas
- Para usar con sistemas de calefacción radiante
- Baja contracción
- Bombeable y autonivelante
- Adecuado para cargas de rueda de ricino sobre 1/8"

| Tabla de Clasificacion de Sika® | | | | | | |
|---------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|--|
| Fuerza | | | ◍ | | | |
| Maleabilidad | | | | | | |
| Espesor | Minim | Minim | Minim | Minim | Minim | |
| Velocidad | | | =3 | | = | |

NOTA: Siempre lea la Hoja Tecnica y de Seguridad antes de usar el producto.



PARA MÁS INFORMACIÓN:

Contacte a Sika: Teléfono 800.933.SIKA (7452) Sitio web: www.sikasecure.com

Sika Corporation 201 Polito Avenue

Lyndhurst, NJ 07071 Phone: 201-933-8800 Fax: 201-933-6225







