

**SILIPEX® SERIE 2 CONSTRUCCIÓN Y REMODELACIÓN** es un sellador híbrido de curado neutral que desarrolla adherencia en juntas secas y húmedas, permitiendo el sellado de juntas durante la filtración.

Una vez expuesto a la humedad atmosférica comienza su proceso de curado, formando un sello flexible permanentemente. Su consistencia pastosa evita el escurrimiento en aplicaciones en vertical.

#### CARACTERÍSTICAS

- ✓ Mantiene sus propiedades elásticas desde 4°C hasta 100°C.
- ✓ Buena capacidad de elongación.
- ✓ No se contrae.
- ✓ Es pintable con revestimientos base agua.
- ✓ De bajo olor.
- ✓ No es corrosivo.
- ✓ No mancha las superficies por migración de plastificante.

#### USOS Y APLICACIONES

- ✓ Sellador híbrido con buena adherencia a una amplia variedad de materiales como: concreto, vidrio, espejos, metales, plásticos (excepto al teflón, PE y PP), madera, piedras naturales, cerámica, porcelana, aluminio.
- ✓ Especialmente recomendado para sellar directamente sobre superficies mojadas, húmedas, que requieran sellarse durante filtración de agua.
- ✓ Puede emplearse como sello perimetral en ventanas y puertas y aplicaciones de

sellado en general sobre una amplia variedad de materiales.

- ✓ Aplicable en el sellado de juntas entre paredes o bloques que requieran pintarse.
- ✓ Para fijar bloques de cemento y arcilla, tablillas.

#### INFORMACIÓN TÉCNICA

Propiedad	Valor	Ensayo
Dureza shore A	-	ASTM D 2240
Resistencia máxima a la tensión (psi)	227	ASTM D 412
Capacidad de movimiento %	-	ASTM C719
Tiempo de secado al tacto	9 - 12 min	N.A.
Tiempo de curado total	24 hrs	N.A.
Elongación %	280	ASTM D412

\*Valores determinados tras 24 horas de curado, 25 °C y 50% de h.r.

#### MODO DE EMPLEO



Las superficies a sellar deben estar limpias, secas, libres de polvo, grasa o aceite.



Proteja las superficies adyacentes con tirro o cinta adhesiva.

Perfore la punta del cartucho, coloque el pico dosificador y corte en forma diagonal según el ancho deseado.



Aplique directamente sobre la superficie, empleando la pistola para tal fin. Aplique el sellador asegurándose que la cavidad es llenada totalmente. Se deben evitar las burbujas.

Si está considerando usar este producto debe revisar la Hoja de Datos de Seguridad del Material y la etiqueta más reciente para conocer la información de seguridad del producto, las instrucciones de manejo, el equipo de protección personal, de ser necesario, y cualquier especial adicional.

Para mayor información, puede comunicarse a través del correo electrónico [soporte@simbi.com.ve](mailto:soporte@simbi.com.ve) o por los números telefónicos (0212) 257 3578 y (0212) 257 1568.

#### ALMACENAMIENTO

**SILIPEX® SERIE 2 CONSTRUCCIÓN Y REMODELACIÓN** puede almacenarse sus envases originales, sin abrir en lugares frescos, secos y a la sombra hasta por 9 meses posteriores a su fabricación, identificada en la parte superior del envase (para cartuchos).

#### COLOR

Blanco y gris.

#### PRESENTACIÓN

- ✓ Caja de 12 cartuchos de 280 ml
- ✓ Caja de 12 cartuchos de 140ml.

#### PRECAUCIÓN

No se ingiera. Manténgase fuera del alcance de los niños. Evite el contacto con los ojos y mucosas. En caso de contacto lavar con abundante agua por 10 minutos.

#### INFORMACION ADICIONAL