

PRIMER 1218

Técnica alemana

Campo de aplicación

PRIMER 1218 es una imprimación especial para el uso en contacto permanente con agua, como puente de unión y pegamento especial para algunas siliconas, especialmente para las siliconas **OTTOSEAL S18** y **S34**. Se usa en:

- ◆ Estanques, presas, depósitos de agua
- ◆ Bidones de acero
- ◆ Piscinas
- ◆ Muelles
- ◆ Duchas y baños
- ◆ Terrazas, azoteas
- ◆ Cualquier tipo de juntas afectado por humedades



Propiedades

Imprimación de resina de epoxi de un sólo componente, completamente resistente al agua a presión de hasta 0,5 bares (5 metros de altura) y estanque contra humedades y el vapor de agua. El material se endurece rápidamente. **Fabricante: Otto-Chemie, Alemania.**

La mayoría de las siliconas u otros materiales para el sellado de juntas de dilatación no aguantan humedades que salen del soporte, donde están pegadas.

El **PRIMER 1218** penetra cualquier soporte mineral poroso y evita que pasen humedades. Así la silicona se puede pegar fuerte y para mucho tiempo. Imprescindible en piscinas.

Rendimiento: aprox. 30 m lineales para lata de 250 ml

Aplicación

El soporte tiene que ser limpio, seco, despolvado y sin sustancias separadoras como grasa o Teflón.

- [1] Se aplica el **Primer 1218** mediante brocha o pincel fino en los cantos o bordes del material donde se va a pegar la silicona.
- [2] Después de esperar 1 hora, (el material tiene que ser todavía un poco pegajoso), se da la silicona **Otoseal S18** o **S34**.

Almacenaje y Consejos de Seguridad

Este producto contiene disolventes fuertes, es fácilmente inflamable y nocivo para la salud. No ingerir ni inhalar. Se almacena 12 meses en un sitio fresco y bien ventilado. Separar de comestibles. Nunca quemarlo, sino dejar secarse al aire fresco. Trabajar con guantes. Manténgase fuera del alcance de los niños.

Ya[®]
Ya

Los Almacenes profesionales
para los
Profesionales de la Construcción

- Materiales y Asesoramiento -