



## FICHA TECNICA ADHEPLOM

**ADHEPLOM** es un adhesivo de contacto a base de caucho de policloropreno en solventes. Ideal para el pegado de planchas de plomo sobre concreto. Su fórmula balanceada permite una fácil aplicación con un gran rendimiento.

### PROPIEDADES FÍSICAS

Color: Ámbar

Peso específico (23°C): 0.81 gr/cc

Viscosidad (1): 1.400 – 1.800 mPa.s (3/10/20°C)

% Sólidos: 20 +/- 2

### FORMA DE APLICAR

Las superficies deben estar limpias y secas. Aplicar **ADHEPLOM** en ambas superficies, dejar secar a lo menos 15 minutos y unir presionando fuerte. Una vez evaporado el solvente Ud. dispondrá de a lo menos 2 horas para juntar las partes.

### PRECAUCIONES

- Adhesivo inflamable.
- Usar en ambientes ventilados.
- Evitar temperaturas extremas.
- Almacenar lejos de fuentes de calor, chispas o llama directa.
- Mantener en envases cerrados para evitar contaminación y formación de pieles.
- Recomendamos rotar inventarios a lo menos una vez cada seis meses.

### RENDIMIENTO

Dependiendo de la porosidad de los substratos entre 3 y 4 m<sup>2</sup> / litro

### PRESENTACIÓN

Envases de:

- 1 galón
- Latas de 18 Lts.

1) Brookfield RVT

La información técnica suministrada es sólo indicativa y producto de ensayos en nuestro laboratorio. Los usuarios quedan en libertad de efectuar las pruebas que estimen convenientes. Su aplicación, uso y manejo quedan fuera de nuestro control y por tanto son de exclusiva responsabilidad del usuario.

Enero de 2012. Esta información reemplaza y anula las anteriores.