

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

No genera COV una vez seco el producto.

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.
- 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 35 m2 aprox.

PRESENTACIÓN

Envases de:

- 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.