

BOLETÍN TÉCNICO

Ormiflex 7

EMULSION ASFALTICA DE APLICACIÓN EN FRIO PARA IMPERMEABILIZACIONES

DESCRIPCIÓN

Emulsión asfáltica de base acuosa, de consistencia cremosa, compuesta por asfaltos no oxidados y aditivos electroactivos que forman, al evaporar el agua, una película impermeable, elástica y adhesiva, resistente a los agentes atmosféricos para la impermeabilización de techos.

PROPIEDADES Y CARACTERÍSTICAS

➤ del **Ormiflex 7**

Peso específico

0,9 a 1,1 kg /litro

Viscosidad

tixotrópica, consistencia cremosa

Color

marrón oscuro

➤ de **ASFALTO BASE**

Penetración a 25°C/100g/5seg

70/100 en 1/10mm

Ductilidad a 25°C

mínimo 100cm

Inflamación en vaso abierto

mínimo 230°C

Solubilidad total en 1.1.1 tricloroetano

mínimo 99%

USOS

Sistemas in-situ de aislación hidrófuga continua, multicapa, de aplicación en frío para:

- ✓ Techos planos e inclinados de estructura de hormigón armado, forjados cerámicos y chapas metálicas o de fibrocemento.
- ✓ En muros como capa aisladora vertical en paredes dobles.
- ✓ En fundaciones como capa aisladora horizontal y vertical.

Por su base acuosa y adhesividad, **Ormiflex 7** puede aplicarse sobre superficies no totalmente secas.

También puede ser usado como imprimación de membranas asfálticas.

RECOMENDACIONES:

Rendimiento: 0,500 litros / m² por mano

Elementos de aplicación: brocha, rodillo, pincel, escoba o escurridor

Presentación: Envases: 18 litros

Tambores: 200 litros

Consultas y asesoramiento técnico: Tel.: (+54) 011 4713-1080

E-mail: ormiflex@ormiflex.com.ar

Sitio Web: www.ormiflex.com

BREVES S.A declara que ha tomado todos los cuidados razonables en la preparación de esta información técnica. Todas las recomendaciones indicadas son de buena fé y pueden ser consideradas como una guía general.

Debido a su interés por la mejora continua de sus productos, BREVES S.A. se reserva el derecho de modificarlos en cualquier momento.