

BOLETÍN TÉCNICO

Ormiflex 21

SELLADOR DE ASFALTO PLASTICO MODIFICADO VERTIBLE EN CALIENTE

DESCRIPCIÓN

Asfalto plástico N° 1 de YPF modificado con APAO, copolímeros especialmente sintetizados con etileno, propileno y buteno llamado polialfaolefinas amorfas. Este tipo de asfalto tiene características superiores a las de otros selladores, en cuanto a la facilidad de aplicación y durabilidad esperable.

Como una típica polialfaolefina, el APAO es extremadamente amigable con el medio ambiente.

Las excelentes propiedades del asfalto modificado con APAO le brindan ventajas comparativas para su utilización en impermeabilización de techos en distintos climas, tales como:

- Alta resistencia a ablandarse a altas temperaturas ambiente
- Alta resistencia a quebrarse a bajas temperaturas
- Alta resistencia a la oxidación por efecto térmico con el tiempo
- Alta resistencia a la radiación ultravioleta
- Buena compatibilidad al mezclado con aceites

USOS

- Como adhesivo en caliente para membranas pre-elaboradas de asfalto modificado
- Como sellador para juntas de dilatación, de vertido en caliente para veredas, terrazas, pisos industriales, canales y pavimentos en general.
- Como material para saturación de geotextil superior de membranas pre-elaboradas de asfalto modificado
- Como material impermeabilizante para sistemas construidos in-situ combinado con geotextiles
- **Convenientemente aditivado con productos químicos repelentes a raíces, se aplica en sistemas de techos ajardinados**

ESPECIFICACIÓN

ASFALTO MODIFICADO CON APAO

Peso específico: mínimo 0,98 Kg. / litro

Punto de ablandamiento: mínimo 110 °C según Norma IRAM 6841

Plegabilidad: hasta - 5 °C , aplicando Norma IRAM 1579

Penetración a 25 °C, 100 grs., 5 seg.: mín. 30, máx. 50, según Norma IRAM 6576

Temperatura de fluidificación: máximo 200 °C

PRESENTACIÓN

Bolsas x 20kg

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 fe 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.