

TELA ASFÁLTICA TEXSA

DEFINICIÓN:

Lámina bituminosa para todo tipo de impermeabilizaciones temporales y para refuerzo y capa separadora intermedia en cubiertas.

COMPOSICIÓN:

La tela asfáltica está compuesta por papel Kraft y asfalto impregnados en altas temperaturas, conformando una lámina de 250gr/m².

MODO DE EMPLEO:

Como cubierta o cercado debe ir apoyada sobre armaduras de maderas y para asegurarla se debe utilizar clavos pequeños o tachuelas. Debe ir traslapada un mínimo de 5 cm. y pegada con Fibratex o Asfalto 190/220 Texsa en caliente

USOS Y PROPIEDADES:

- ◆ **Construcción** de campamentos o albergues transitorios.
- ◆ **Protección** de mantos asfálticos en sistemas impermeables con sobre-piso en mortero.
- ◆ Capa separadora y barrera de vapor.
- ◆ **100% embebida en asfalto**, no contiene rellenos ni aceites.
- ◆ **Rollos completos**, sin empalmes, continuos.
- ◆ **Mayor resistencia a la humedad.**
- ◆ Refuerzo impermeable en cubiertas inclinadas con tejas prefabricadas.
- ◆ Preparación de soportes y capa separadora.
- ◆ Liviana y de fácil instalación.

VENTAJAS:

- ◆ Es un producto de fácil manejo, liviano, fácil de instalar y se puede utilizar en la cantidad que se requiera
- ◆ Completamente embebida en Asfalto, lo que alarga la vida útil del producto

PRESENTACIÓN:

Rollo de 40m²
Rollo de 20m²
Rollo de 15m²

PRECAUCIONES:

- ◆ Una vez instalada la Tela Asfáltica se debe tener especial cuidado en que no quede soportando cargas ni este en contacto con objetos contundentes, punzantes o cortantes que la puedan averiar. Al instalar el material no se requiere de mayor tensión, por lo tanto se debe evitar aplicar grandes fuerzas de tracción.
- ◆ Equipo de precauciones de seguridad.

ALMACENAMIENTO:

- ◆ La Tela Asfáltica se debe almacenar en forma vertical, hasta tres unidades en columna.
- ◆ 1 año protegida de la intemperie.