

RESINA DE LIGANTE

DESCRIPCIÓN

Elaspol 100, es un producto adecuado para actuar como ligante de caucho en granza, obteniendo un elastómero compacto y económico, de elevadas propiedades finales, para uso en zonas de juego infantil, alcorques, zonas de entrenamiento y transporte de caballos, relleno anti vibración en vías férreas, etc...

CAMPOS APLICACIÓN

- Alcorques.
- Pavimento decorativo:
 - Zonas ajardinadas
 - Taludes
 - Terrazas
 - Rotondas
 - Escudos artesanos
 - Jardines Sen entre otras
- Pavimentos de seguridad:
 - Parques infantiles
 - Zonas recreativas.

VENTAJAS

- Alta elasticidad y propiedades.
- Ideal para uso en sistema continuo o "in situ".

APLICACIÓN

Añadir el producto a la cantidad correspondiente de caucho en granza, en una mezcladora / amasadora, mezclando ambos componentes durante unos minutos, hasta conseguir una total homogeneización y mojado de las partículas con el adhesivo. Esta mezcla se puede verter posteriormente directamente en la zona a tratar, ejerciendo mayor o menor presión sobre ella, en función del acabado que se desee.

El producto se utiliza entre un 10 – 22% dependiendo del tamaño de partícula del caucho.

TIEMPO DE CONSERVACIÓN

Puede almacenarse hasta 6 meses, manteniendo el producto en su envase original bien cerrado y a temperatura ambiente.

DATOS TÉCNICOS

Contenido en sólidos	: 100%
Viscosidad 25°C, 20 rpm, S63	: 3700 mPas
Contenido NCO (% sobre total formula)	: 8,4 %
Densidad (25°C)	: 1,05 g/cm ³

**C/Traginers, 53 ■ Pol. Ind. Cotes B ■ 46680 Algemesí (Valencia)
Tel.: 96 244 83 15 ■ Fax: 96 244 83 37 ■ www.polytec.es ■ info@polytec.es**

Las indicaciones y datos técnicos que aparecen en este folleto están basados en nuestros conocimientos actuales y en los usos y aplicaciones más típicos del producto y son de carácter orientativo, pudiendo estar sujetos a cambios y modificaciones sin previo aviso. Según las condiciones de puesta en obra, en la que no tenemos ninguna participación, los valores específicos pueden sufrir ciertas variaciones, así como por las diferencias normales en tolerancias de fabricación, ensayos realizados, etc. Por esta razón, nuestra garantía se limita únicamente a la calidad del producto suministrado.