



r u b e
PRODUCTOS TÉCNICOS S.L.

Camiño do bosque, 11
Apdo 73 - 36417 - Mos
Pontevedra - SPAIN
Tel: +34 986 344 090
Fax: +34 986 344 864
rube@rubept.com
www.rubept.com



FICHA PRODUCTO

GRASA A BASE DE SILICONAS G-702

PROPIEDADES

G-702 es una grasa a base de silicona aplicable en multitud de sectores, impartiendo las siguientes propiedades.

- Buena estabilidad al calor
- Débil variación de la consistencia en las temperaturas de aplicación
- Carácter hidrófobo
- Ausencia de toxicidad
- Soluble en hidrocarburos alifáticos, aromáticos y clorados
- Insoluble en alcoholes, agua, glicoles y aceites minerales

CARACTERÍSTICAS

Forma física	Pasta traslúcida
Color	Gris claro
Densidad, 25°C	1.02 g/cm ³
Penetración (trabajada)	270 aprox.
Penetración (24h. Reposo)	230 aprox.
Temperatura utilización	-40 a 200°C
Colabilidad, 25°C	Nula

Estos datos no representan en ningún caso, especificaciones técnicas de producto.

APLICACIONES

De uso general en multitud de aplicaciones tales como: lubricación de perfiles de caucho, lubricación de ensamblajes y juntas, desmoldeo plásticos y soldadura, moldeo compresión, aislamiento eléctrico, aislamiento antihumedad, etc.

PRESENTACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Envases de 1, 5, 25 y 200 Kg.

Almacenado en envases de origen y a temperatura de 25°C aproximadamente mantiene sus propiedades durante 12 meses.