



Siga progresando con las soluciones de recubrimiento TriboShield®



Ejemplos de productos recubiertos con TriboShield®



TriboShield® TS161

TS161 es un recubrimiento mixto a base de materiales termoplásticos de ingeniería compuesto de una capa primaria y una capa superior. Diseñado específicamente para obtener baja fricción en condiciones de carga reducida, presenta una excelente resistencia al desgaste como una de sus características más destacadas. TS161 forma parte de la gama estándar de productos TriboShield®.

APLICACIONES TÍPICAS

- Deflectores de cinta transportadora
- Guías para varillas
- Deslizadores del cinturón de seguridad para asientos de automóviles
- Guías de deslizamiento para líneas de empaque

CARACTERÍSTICAS ÚNICAS

- Baja fricción en condiciones de carga reducida
- Excelente resistencia al desgaste con cargas bajas

ACTUALIZACIÓN DISPONIBLE DE TRIBOMATE®

No

DATOS TÉCNICOS

PROPIEDADES DEL RECUBRIMIENTO	UNIDAD	VALOR
Color	-	Negro
Máxima temperatura de servicio en continuo	°C / °F	60 / 140
Máxima temperatura pico a corto plazo	°C / °F	80 / 176
Coeficiente de fricción, gama típica*	-	0,04 - 0,25
Compatible para el contacto con alimentos**	-	No

* Dependiendo de la presión de contacto, la velocidad de deslizamiento y la geometría de contacto.

** Las condiciones específicas para el contacto con alimentos pueden requerir una aprobación adicional.

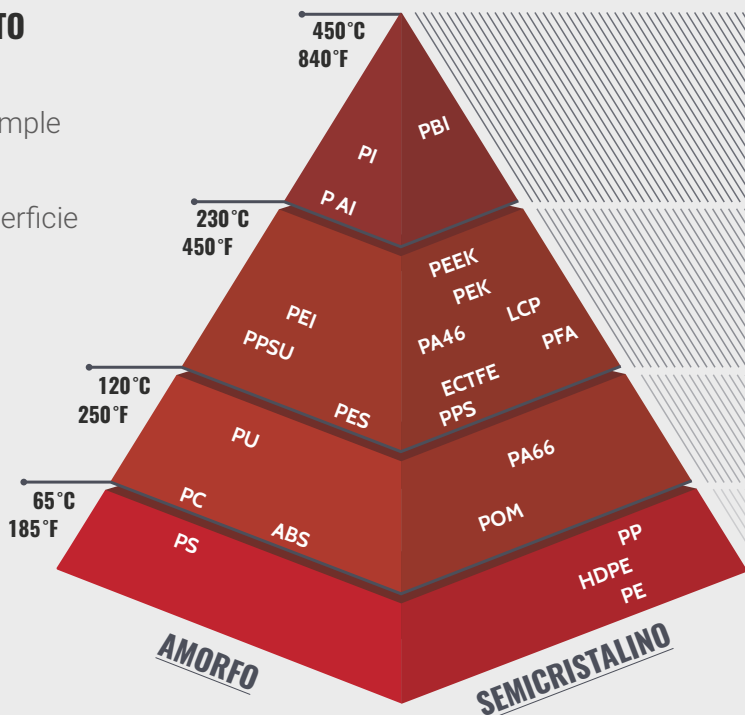
Por favor contacte a su representante GGB si desea obtener más información.

Gama estándar de productos TriboShield®

VENTAJAS DEL RECUBRIMIENTO

- Diseño más compacto
- Sistema de montaje más simple
- Peso reducido
- Mayor durabilidad de la superficie

Gama estándar de recubrimientos



GAMA DE PRODUCTOS

- TriboShield TS801
- TriboShield TS741

- TriboShield TS651
- TriboShield TS501
- TriboShield TS421

- TriboShield TS225
- **TriboShield TS161**