

Aller plus loin avec les solutions de revêtement TriboShield®

TriboShield® TS161

Le TS161 est un revêtement thermoplastique composite constitué d'une couche de préparation et d'une couche de finition. Il a été spécialement développé pour apporter un faible coefficient de friction à faible charge. Il présente aussi une excellente résistance à l'usure. Le TS161 fait partie de la gamme standard des produits TriboShield®.

APPLICATIONS TYPIQUES

- Mécanisme pour tapis roulant
- Passe-fils
- Guides pour ceinture de sécurité automobile
- Guides pour lignes de conditionnement automatiques

CARACTÉRISTIQUES UNIQUES

- Faible coefficient de friction à faible charge
- Excellente résistance à l'usure à faible charge

COMPATIBLE AVEC TRIBOMATE®

Non



Exemples de pièces revêtues avec des solutions TriboShield®



DONNÉES TECHNIQUES

PROPRIÉTÉ DU REVÊTEMENT	UNITÉ	VALEUR
Couleur	-	Noir
Température d'utilisation maximum en continu	°C / °F	60 / 140
Pic de température maximum	°C / °F	80 / 176
Coefficient de friction, gamme typique*	-	0,04 - 0,25
Compatible avec le contact alimentaire**	-	Non

* Dépend de la pression de contact, de la vitesse de frottement et de la géométrie de contact.

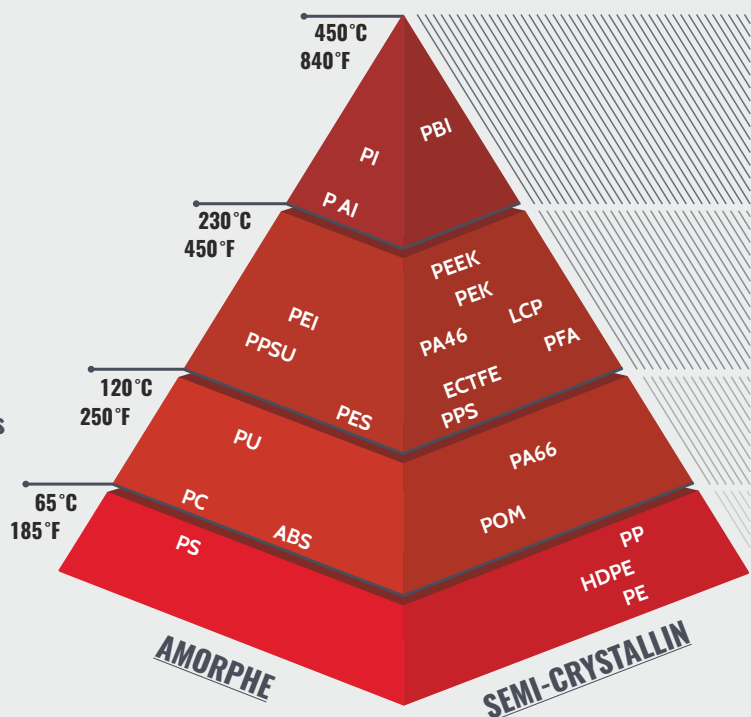
** Vos conditions spécifiques de contact alimentaire peuvent nécessiter une approbation supplémentaire.
Veuillez contacter votre représentant GGB pour plus d'informations

Gamme Standard des produits TriboShield®

AVANTAGES DU REVÊTEMENT

- Conception plus compacte
- Simplicité d'assemblage
- Réduction du poids
- Augmentation de la durabilité des surfaces

Gamme de revêtements standards



GAMME DE PRODUITS

- TriboShield TS801
- TriboShield TS741

- TriboShield TS651
- TriboShield TS501
- TriboShield TS421

- TriboShield TS225
- **TriboShield TS161**