



Three Bond International, Inc.

## Hoja de Datos Técnicos

### TB1121 – JUNTA LIQUIDA

#### 1.-Información

TB1121 es una junta líquida gris no solvente, desarrollada para el sellado de las juntas en maquinas.

#### Propiedades Típicas.

##### 1. Estado no curado

Propiedades	Unidades	Valores
Apariencia	-	Pasta Gris
Viscosidad @ 40°C	Pa*s (P)	300(3000)
Gravedad específica	-	1.45
Residuos de calentamiento	%	100

#### 3.-Características

Propiedades		Unidades	Valores
Resistencia a la presión	25°C	MPa (Kgf/cm <sup>2</sup> )	9.0 (90)
	80°C		7.0 (70)
	150°C		6.5 (65)
Resistencia al aceite.	Agua (95°C)	%	-5.5
	Gasolina (45-50°C)		-4.4
	Aceite de Motor (100°C)		+1.7
	Aceite para Engranajes (100°C)		-1.4
Temperatura de Servicio			-40 ~ 130

*Estas son propiedades típicas y no especificaciones de producto.*

*Esta información En español es una copia fiel de la original en inglés.*

Traducido por: Ing. Oscar E. Rodriguez Garcia

Fecha: 4/Abril/ 2020

Rev:0.0

Issued Date: 10/4/02

Document Control Number: 3-TB-20-01003