

Three Bond International, Inc.

Hoja de Datos Técnicos

TB1322 - SELLADOR ANAEROBICO

Información

TB1322 es un adhesivo anaeróbico de alto rendimiento, rojo y de alta resistencia. No se establecerá mientras esté en contacto con el aire. Cura rápidamente una vez que entra en contacto con el metal y en ausencia de aire. Se utiliza principalmente para bloquear pernos de forma permanente.

Propiedades Típicas

1. Estado no curado

Propiedades	Unidades	Valor
Apariencia	-	Rojo
Viscosidad	mPa•s (cP)	150 (150)
Gravedad específico	-	1.11

2. Material Curado

Propiedad		Unidades	Valor
Claro recomendado		mm	0.005 ~ 0.01
Claro máximo		mm	0.15
Velocidad de Curado	Laborable	1	2
(20-25°C)	Final	hora	24
Esfuerzo Cortante	Fijación	Mno (kg./om²)	23.0 (240)
	Tornillo	Mpa (kg _f /cm ²)	14.0 (140)
Tiempo de Curado	80°C		30
	100°C	Minutos	20
	120°C		10
Temperatura de Servicio		°C	-40 ~ 150

Página 1 de 2

Traducido por: Ing. Karla Ruiz

Fecha: 20/Abril/ 20

Rev:0.1

Issued Date: 06/17/02

Document Control Number: 3-TB-20-0922



Three Bond International, Inc.

Propiedad		Unidades	Valor	
Retención de Torque M10	Ruptura de Torque	Fe	N •m (kgf•cm)	22.0 (230)
	Torque Predominante			38.0 (380)
	Ruptura de Torque	SUS		11.0 (110)
	Ruptura de Torque	Al		11.0 (110)
	Ruptura de Torque	Latón		11.0 (110)
	Ruptura de Torque	Zn-Cr		5.5 (56)
	Ruptura de Torque	Ni		19.0 (200)

Estas son propiedades típicas y no especificaciones de producto.

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

Página 2 de 2

Traducido por: Ing. Karla Ruiz

Fecha: 20/Abril/ 20

Rev:0.1

Issued Date: 06/17/02

Document Control Number: 3-TB-20-0922