



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			0.15
Velocidad de Curado (20-25°C)	Laborable	hora	2
	Final		24
Esfuerzo Cortante	Fijación	Mpa (kg/cm²)	23.0 (240)
	Tornillo		14.0 (140)
Tiempo de Curado	80°C	Minutos	30
	100°C		20
	120°C		10
Temperatura de Servicio		°C	-40 ~ 150



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 inglés.*