



**CARACTERÍSTICAS:**

- Monocomponente
  - facilidade na aplicação;
  - limpeza durante o uso;
- Anaeróbico
  - Cura na ausência de ar;
- Preenche as folgas entre as roscas
  - Evita corrosão e ferrugem;
  - Evita afrouxamento;
  - Elimina reaperto;
  - Impede vazamentos;
- Torque médio;
  - Suporta médias cargas e vibrações.

**IMPORTANTE:**

- Folgas diferentes das máximas recomendadas podem afetar a velocidade de cura, bem como a resistência do produto;
- Manter fora do alcance de crianças;
- Manter em local fresco e arejado, em temperatura de 15°C a 25°C, longe de metais e produtos químicos.

**MODO DE USAR:**

Limpe as peças retirando sujeira e oleosidade. Aplique o produto em uma das partes, monte e ajuste para total preenchimento dos espaços.

**COMPOSIÇÃO:**

Adesivo a base de Dimetacrilato de Poliglicol, contém Hidroperóxido de Cumeno.

Cód.	Produto	Cor	Peso/Líq.	Emb.
0102091505	215	Azul	50g	10

**APLICAÇÃO:**

Indicado para fixadores roscados em geral, tais como parafusos, porcas, prisioneiros, entre outros.

**DADOS TÉCNICOS:**

PRODUTO	PESO LÍQ.	CÓDIGO	COR	FOLGA (mm)	VISCOSIDADE (CP)	CURA PARCIAL (min)	CURA TOTAL (h)	TORQUE DE QUEBRA (N.m)	TORQUE RESIDUAL (N.m)	TEMPERATURA DE TRABALHO (°C)	APLICAÇÃO
215	50g	0102091505	Azul	0,13	100 a 1.700	20	24	8 a 16	3 a 8	-60 a +150	Travamento em geral de roscas de médio diâmetro que necessitam de desmontagem constante.

**TABELA DE EQUIVALÊNCIA:**

POWERBOND	LOCTITE	WURTH	TEKBOND	THREE BOND	TRABASIL - CIANO
215	241/242	W742	115	1334	Rm1

Tabela sujeita a alteração sem prévio aviso. Os dados constantes são baseados nos manuais das empresas produtoras. Para informações específicas de cada produto, consulte boletim técnico do produto ou o site do fabricante.