



**BANDEIRANTES**

# ZINCO

## Tecnologia em Proteção

### INTRODUÇÃO

Os processos ecológicos da BANDEIRANTES têm excelente acabamento e resistência a corrosão

#### 1. Desengraxante Químico

**SUPRACLEAN 238**, alta alcalinidade e eficiência para limpeza pesada de aço  
Montagem ..... 50 a 80 g/l

**DIPSOL 523 SC**, desengraxante líquido com alto poder emulsionante  
Montagem ..... 80 a 200 ml/l

#### 2. Decapagem

**BAND DECAP** ..... Ac. Clorídrico com aditivo  
**BAND DECAP FE P** ..... Aditivo (limpeza+inibidores)  
**BAND DECAP H-40** ..... Aditivo (inibidor de ataque e gases)

#### 3. Zinco Alcalino

**ZINCID 44 PURIFICADOR** ..... Purificador de Banho  
**ZINCID 44 A** ..... Promove brilho em todas as regiões da peça  
**ZINCID 44 N** ..... Promove o perfeito nivelamento do depósito  
**DIPSOL NZ CONDICIONADOR** .... Condicionador  
**P-0731** ..... Abrilhantador para baixa densidade  
**H-30** ..... Inibidor de gases

#### 4. Zinco Acido

**BANDZINC 551** processo com baixo consumo, alto brilho e tolerante a temperatura

Produtos:

**BANDZINC 551 A** ..... Abrilhantador  
**BANDZINC 2000 N** ..... Nivelador

#### 5. Passivadores

**BANDERLUX ECOBLUE PA** ..... Trivalente azul  
**BANDERLUX ECO 240** ..... Alta camada de alta resistência  
**BANDERLUX ECO 1460** ..... Preto Trivalente  
**LINHA HEXAVALENTE** ..... Azul, Amarelo e Preto

#### 6. Top Coats

**BAND TOP COAT 0510 AB** ..... Alto brilho  
**BAND TOP COAT 126** ..... Alta resistência e baixo torque  
**BAND TOP COAT 126 BLACK** ..... Com pigmento Preto

CÓDIGO	ELABORADO	APROVADO	FOLHA	DATA	REVISÃO
ZN0001	HGD	MCP	01/01	31/05/16	01