

## **SPRAY ZINCO CLARO**

Data: Março 2014

## INFORMAÇÃO TÉCNICA

<u>PROPRIEDADE E USO:</u> Produto mono componente pronto a usar. Protege eficazmente tanques, postes, uniões soldadas, trilhos, obras de carpintaria, etc. Indicado também para aplicar após as operações de segmentação, de corte ou de soldadura para restaurar a resistência à corrosão. Forma uma película elástica que é resistente aos agentes atmosféricos que serve como uma protecção definitiva ou ser pintado com qualquer tipo de tinta

## ESPECIFICAÇÕES DE FORNECIMENTO:

Lata revestida em alumínio 15 bar

Conteúdo Net 400ml.

Aspeto Lata contendo líquido sob pressão

Cor Típico

Odores Característico de solventes

 Densidade a 20°C
 0,75 / 0,80 g/ml.

 Pressão a 20°C
 4.0 +/- 0.5 bar

 Pressão a 50°C
 8.0 +/- 0.5 bar

Pressão a 50°C 8.0 +/- 0.5 bar

Ponto Inflamação < 0°C
% Zinco sobre matéria seca 1,35%

Viscosidade 4 13"

Perídues sees paleta

Resíduos secos na lata 18,5%
Granulometria 6 a 7 mícron
Grau de brilho 55 gloss
Espessura da 1ª mão 10 mícron
Espessura da 2ª mão 30 mícron

Resistência a Temperatura 120ºC

Tempo Secagem:

Resistência ao pó 10 min.
Secagem ao toque 20 min.
Secagem total 24 horas

Tampa de segurança patenteada



## **ROTULO:**



Esta informação, embora acredita-se ser de confiança, devem ser considerados como indicativos. A sua utilização não implica qualquer responsabilidade de nossa parte, incluindo a violação de quaisquer patentes ou licenças. E 'responsabilidade dos usuários para verificar promover a adequação do produto para o uso específico.