



# PRIMÁRIO EPÓXI DE ZINCO

## F-436-6502

### DESCRIÇÃO

Primário aparelho de 2 componentes baseado em resinas epóxi, com elevado teor em zinco. É utilizado essencialmente como primário anticorrosivo sobre ferro, aço, assegurando uma boa proteção anticorrosiva nos casos de danificação da tinta de acabamento.

### CARACTERÍSTICAS & BENEFÍCIOS

- Excelente adesão.
- Excelente resistência química e mecânica.
- Excelente propriedades anticorrosivas.
- Aderência direta sobre metais.
- Aplicável molhado-sobre-molhado.

### SUBSTRATOS

- Os substratos devem encontrar-se devidamente limpos, secos e desengordurados com o Desengorurante Anti-silicone (602-0014).
- Pinturas secas em profundidade devidamente lixadas.
- Substratos metálicos lixados e desengordurados..

### APLICAÇÃO STANDARD

<b>PROPORÇÃO DA MISTURA</b>	4:1 com o Endurecedor Primário Epóxi (675-0502) + 0-10% Diluente 2K (625-0404) Vida útil da mistura a 20°C – 3h
<b>FERRAMENTAS</b>	<b>Pistola de Pulverização:</b> Bico: 1.6 – 1.8 mm   Pressão: 2.5 – 3.0 bar
<b>APLICAÇÃO</b>	Aplicar à pistola duas demãos ,com um flash-off entre demãos de 5-10 minutos, para obtenção de uma espessura de filme seco de 60-90 microns. Evaporação final 5-10 minutos.
<b>SECAGEM</b>	Livre de poeiras: 15 – 20 min Seco ao tacto: 40 – 60 min 60°C: 30 – 45 min

### OUTRAS INFORMAÇÕES

- Devido à grande variedade de ligas metálicas e processos de fábrica, é essencial realizar um teste preliminar no respectivo substrato para assegurar uma aderência perfeita.
- A selecção do diluente deve ser feita de acordo com a temperatura e a dimensão da reparação.
- O produto deve estar a temperatura ambiente (18-25°C) antes de ser utilizado.
- Produto pronto a aplicar restante não deve ser colocado novamente na embalagem original.
- Homogeneizar manualmente e muito bem antes de colocar a embalagem na máquina de agitação.
- O primário epóxi de zinco tem um teor em Zinco metálico na película seca de aproximadamente 70%.



PACKAGING				
REF <sup>a</sup>	COR/TIPOLOGIA	FORMATO	Unidade por caixa	
436-6502	Incolor	4L	3 und.	
675-0502	Standard	1L	6 und.	
625-0404	Universal	5L	3 und.	

#### PERÍODO ACONSELHADO DE ARMAZENAMENTO

36 meses. Deve ser armazenado na sua embalagem original, bem fechada e num local fresco, longe do calor e do frio.

#### COV

O valor limite da UE p/este prod.(Cat.B/c):540g/l(2007)

Este produto contém no máx.399g/l COV

#### INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA

Ver embalagem e ficha de segurança.

#### Informações de contacto

Revisão: 2 Data de edição: 05/06/2022

Telefone: 219 947 700  
e-Mail: robbialac@robbialac.pt

**Exclusivamente para uso profissional!** A informação fornecida nesta documentação foi cuidadosamente seleccionada e organizada por nós. Está baseada nos nossos melhores conhecimentos à data da sua emissão. A Informação é fornecida apenas com propósitos informativos. Não somos responsáveis pela suas incorrecções, exactidão e insuficiência. Cabe ao utilizador verificar a informação no que respeita à sua actualização e adequação aos seus propósitos. A propriedade intelectual desta informação incluindo patentes, marcas e copyrights está protegida. Todos os direitos estão reservados. A Ficha de Segurança e os Avisos contidos na etiqueta do produto devem ser lidos com atenção e respeitados. Nós podemos modificar e/ou descontinuar operações de toda ou parte desta informação em qualquer altura de acordo com os nossos critérios sem informação e não assumimos qualquer responsabilidade pela actualização desta informação. Todas as regras determinadas nesta cláusula aplicar-se-ão em conformidade para todas as alterações e emendas futuras.