

Primário para Metalização a Frio - 2K
PRIMÁRIO EPOXI DE ZINCO
 V21-0250

| | |
|--------------------------------|--|
| DESCRIÇÃO | Primário epóxi curado com poliamida e pigmentado com pó de zinco. |
| UTILIZAÇÃO | As películas obtidas são caracterizadas por conferirem elevada protecção contra a corrosão, sendo por esse motivo indicado para aplicação em ambientes marítimos e industriais agressivos. Substitui a galvanização a quente em muitas utilizações. |
| PROPRIEDADES | Boa Resistência. Boa Protecção Anti-corrosiva. Secagem Rápida. Permite operações de soldadura. |
| COR(ES) | Cinzento. |
| CARACTERÍSTICA(S) FÍSICA(S) | Densidade: 1,95 ± 2, kg/L TEOR EM SÓLIDOS (peso): 80 ± 2 % TEOR EM SÓLIDOS (volume): 43 ± 2 % (mistura) PONTO DE INFLAMAÇÃO: 23 - 61 °C PERCENTAGEM DE ZINCO: 67 ± 3% (filme seco) COV's: Valor limite da UE para este produto (subcat. A/j): 550 g/l (2007)/ 500 g/l (2010). Este produto contém no máx. 499 g/l COV. |
| PREPARAÇÃO DO SUBSTRATO | Aço e ferro - Decapagem por jacto abrasivo ao grau Sa 2 ½ (ISO 8501-1:1988) Limpar todas as poeiras e sujidades existentes na superfície. Após esta limpeza, e para evitar possíveis contaminações, proceder com a maior brevidade à aplicação do primário. |

APLICAÇÃO

| | | | |
|--|---|--|-------------------------|
| PROPORÇÕES DE MISTURA (VOL.): V21-0250 (base): 4 partes V13-2000 (endurecedor): 1 parte | | DILUENTE: EpoxiVip | |
| | | LIMPEZA DE EQUIPAMENTO: Diluente Celuloso | |
| APLICAÇÃO | DILUIÇÃO | BICOS | PRESSÃO DE SAÍDA |
| Pistola airless | 0 - 5% % | 0,43 - 0,48 mm | 140 - 150 bar |
| Pistola Convencional | 10 - 15 % | 1,8 - 2,2 mm | 3 - 6 bar |
| SECAGEM | TEMPO | TEMPERATURA | HR |
| Ao tacto: | < 30 min (50 mm) | 23°C | 55% |
| Manuseamento: | ≤ 2 horas (50 mm) | | |
| REPINTURA: | 6 horas (dependendo das condições ambientais) | | |
| TEMPO DE VIDA ÚTIL DA MISTURA: Aprox. 8 horas a 23°C | | | |

| | |
|---------------------|--|
| RENDIMENTO | Espessura seca recomendada: 50 ± 20 µm Rendimento teórico: 6,0 - 14,0 m²/L |
| FORMATO(S) | 14 Litros. |
| PERÍODO ACONSELHADO | 1 anos, nas embalagens originais, perfeitamente fechadas e em locais frescos e bem |

| | |
|-------------------------|---|
| DE ARMAZENAGEM | arejados. |
| ESQUEMA(S) DE PINTURA | |
| PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA | Ver Ficha própria. |
| NOTA | A Robbialac assegura a conformidade dos seus produtos de acordo com as especificações das respectivas Informações Técnico-Comerciais. As informações apresentadas constituem apenas uma base orientativa. Aconselhamos os utilizadores a realizarem ensaios prévios de modo a determinarem as melhores condições de utilização e a confirmarem que os produtos são adequados para o fim pretendido. Declinamos qualquer responsabilidade no caso do resultado final ser influenciado por factores fora do nosso controlo. Porque a evolução técnica é permanente, recomendamos a verificação da actualidade da presente informação Técnico-Comercial. |

Informação Técnico - Comercial : CC 269 08.1
27-05-2008 - ESTA ITC SUBSTITUI TODAS AS VERSÕES ANTERIORES