

## 14.09 – CORROVEDA – Esmalte Passivante de Ferrugem

### CONSIDERAÇÕES:



Baseado em resinas especiais, pigmentos anticorrosivos e produtos inibidores de ferrugem, este esmalte está preparado para ser aplicado directamente sobre superfícies, quer no interior quer no exterior, dispensando o uso de qualquer primário.

### PROPRIEDADES:

- Boa resistência á intempérie.
- Boa aderência e bom brilho.
- Bom poder anticorrosivo.
- Passiva o desenvolvimento da ferrugem.

### CARACTERÍSTICAS:

- **Densidade**.....1,230 ± 0,10
- **Viscosidade**.....180 ± 20” Ford IV (20°C)
- **Cor**.....As do catálogo
- **Acabamento**.....Brilhante ou Forjado
- **Secagem superficial**.....4 horas
- **Secagem profundidade**.....± 24 horas.
- **Secagem entre demão**.....12 a 24 horas.
- **COV (compostos orgânicos voláteis)**....<sup>a)</sup> Valor limite UE para este produto cat. (A/i) 500 g/l (2010). Este produto contém no máximo 498 g/l COV.

### UTILIZAÇÃO:

Dado as excelentes características anticorrosivas associadas a uma forte acção passivante da ferrugem, este esmalte está vocacionado para ser aplicado directamente sobre as superfícies ferrosas (mesmo que estas possuam alguma ferrugem superficial), dando-lhe protecção e cor, conseguindo ser uma alternativa ao método tradicional de protecção e embelezamento do ferro habitualmente moroso e envolvendo vários produtos. É ideal para a pintura de gradeamentos, portões, mobiliário de jardim, etc.

### PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE:

As superfícies ferrosas não carecem de qualquer preparação especial, antes da aplicação do “CORROVEDA”. No entanto, uma eliminação parcial da ferrugem superficial (ferrugem solta), com o auxílio da escova de aço e/ou lixa ajuda a uma maior eficácia do produto.

- APLICAÇÃO:** É importante garantir a ausência de poros e de zonas de pouca cobertura (arestas, cantos, etc.)  
Homogeneizar bem o produto antes de o aplicar.  
É aplicado à trincha, preferencialmente, ou com rolo, em 3 demãos, convenientemente diluídas intervaladas de 12 a 24 horas.  
A eficácia do produto está relacionada com a espessura da camada, pelo que se aconselha uma camada farta.
- DILUIÇÃO:** Com “DILUENTE CORROVEDA” nas seguintes proporções:  
  
1ª Demão.....10% para boa penetração.  
Restantes.....Sem diluição
- RENDIMENTO:** Em média e por demão de 7 a 9 m<sup>2</sup> / litro.
- LIMPEZA DO MATERIAL:** Com “DILUENTE CORROVEDA” ou “DILUENTE CELULOSO”, imediatamente após a aplicação.
- PRECAUÇÕES:**
- Embora não seja um produto com cheiro muito activo é conveniente que o local de aplicação tenha boa renovação de ar.
  - No caso de contacto com a pele ou com os olhos lavar abundantemente com água.
- RECOMENDAÇÕES:** Não deve ser aplicado em dias húmidos ou muito frios. A presença de humidade pode originar “descasque”.
- ARMAZENAGEM E EMBALAGEM:** Devem conservar-se as embalagens devidamente fechadas, em condições ambientais de temperatura e humidade amenas, e gastar o produto por ordem cronológica de fornecimento.  
Utilizá-lo, preferencialmente, até 2 anos após a data de fabrico, podendo ser utilizado depois dessa data, desde que, se verifique uma fácil homogeneização do produto.  
É fornecido em embalagens de ¼, 0.75, 5 e 20 litros.

Nota a): O valor de COV anteriormente referido diz respeito ao produto pronto a utilizar, de acordo com as características técnicas por nós recomendadas. Não nos responsabilizamos por outras misturas feitas ao produto. Chamamos a especial atenção a qualquer agente ao longo da cadeia de fornecimento para a responsabilidade que incorre ao não respeitar o que a Directiva 2004/42/CE determina.