

28.05 - ZINCONEUCE F12 – Primário Anticorrosivo

CONSIDERAÇÕES:



Primário baseado em resinas alquídicas modificadas e pigmentos à base de óxido de ferro. Produto enriquecido com Fosfato de Zinco e com elevada capacidade de enchimento. ^{a)}

PROPRIEDADES:

- Secagem rápida.
- Fácil aplicação e grande aderência.
- Bom poder de cobertura e grande dureza.
- Boa protecção anticorrosiva.

CARACTERÍSTICAS:

- **Densidade**..... 1,350 ± 0,10 (p/ cor cinza)
- **Viscosidade**..... 80 ± 12" Ford IV (20°C)
- **Cor**..... Cinzento.
- **Acabamento**..... Fosco.
- **Sólidos em volume** 49 ± 3%
- **Espessura recomendada seca** 50 µm por demão
- **Secagem superficial**..... 20 minutos.
- **Secagem profundidade**..... 1 a 2 horas.
- **Sobrepintura**..... ± 1 horas.
- **Lixagem**..... ± 1 hora
- **COV (Primário)**..... < 491g/l
- **COV (Diluyente)**..... < 850g/l

UTILIZAÇÃO:

Este primário está adequado para a protecção anticorrosiva de superfícies ferrosas em que se imponha uma rapidez de secagem face à necessidade de um manuseamento das superfícies pintadas (placas, peças metálicas, máquinas, etc.).

Quando se pretende uma pintura rápida usa-se como esmalte de acabamento o "NEUCERAPID F16" obtendo-se deste modo uma grande economia de tempo, associada a uma óptima resistência.

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE:

Por vezes os defeitos peliculares das tintas são a consequência duma preparação deficiente da superfície.

Por isso, antes de iniciar a pintura, deve certificar-se que a superfície metálica se encontra limpa, seca, isenta de ferrugem e de outros óxidos, isenta de sujidade e desengordurada.

- APLICAÇÃO:** Homogeneizar bem o produto antes de o aplicar.
É aplicado à pistola, podendo também ser aplicado à trincha ou rolo.
(espessura recomendada 50 microns).
- DILUIÇÃO:** É feita com "DILUENTE 200", nas seguintes proporções aproximadamente:
- Pistola.....5% a 10% (viscosidade \pm 35" Ford IV).
Trincha.....pronto aplicar.
- RENDIMENTO:** Em média 7 a 9 m²/litro, para uma espessura de filme seco de 65 a 50 μ m, dependendo da forma de aplicação.
- LIMPEZA DO MATERIAL:** Com "DILUENTE 200" ou "DILUENTE CELULOSO", logo após aplicação.
- PRECAUÇÕES:**
- Aplicar em locais com boa renovação de ar.
 - Quando aplicado à pistola utilizar máscara.
 - Produto inflamável.
 - Manter fora do alcance das crianças.
 - Para mais informação consultar a Ficha de segurança do produto é fundamental.
- RECOMENDAÇÕES:** Não aplicar o produto com temperaturas inferiores a 5°C ou humidade ambiente elevada.
- 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 1lt, 5lt e 20 litros.

Nota a) Nos termos das directivas 1999/13/CE e 2004/42/CE este produto pode ser utilizado sem limitações nas actividades executadas numa instalação registada ou autorizada.