

WCP-2 - Inspeção por Partículas Magnéticas



Tinta de contraste branco

O WCP-2 é uma tinta de contraste branco que oferece um segundo plano de alto contraste para aumentar a probabilidade de detecção e a sensibilidade durante inspeções por partículas magnéticas visíveis.

Essa tinta de contraste branco brilhante é aplicada antes da inspeção para que, quando as partículas magnéticas coloridas são aplicadas, as indicações apareçam claramente contra o fundo branco opaco.

O WCP-2 pode ser usado com todos os tipos de partículas magnéticas coloridas e visíveis como <u>7HF</u>, <u>2</u> <u>Yellow</u> ou <u>8A Red</u>.

Benefícios

- Oferece bom contraste de plano de fundo
- Secagem rápida
- Fórmula prática e pronta para uso

Conformidade

Especificações/padrões:

· ISO 9934

Aplicações

Ideal para:

- Teste de campo
- Inspeções pontuais
- Inspeções de manutenção

Recomendações de uso

Método de END: Ensaio de partícula magnética, não fluorescente/visível

Intervalo de temperatura: 4 a 49 °C

Embalagem

Aerossol de 400mL - 049552000270400