

TINTA SPRAY ALTA TEMPERATURA

1) Descrição:

É uma tinta spray especialmente desenvolvida para superfícies metálicas que serão expostas a altas temperaturas. Seguindo as corretas instruções de uso o produto, a tinta spray alta temperatura têm resistência a temperaturas até 600°C.

2) Modo de usar:

- Agitar vigorosamente o tubo.
- Aplicar em demãos finas e cruzadas à distância de 20 a 25 cm para evitar escorrimento.
- Observar o intervalo de 5 a 10 minutos entre as demãos.
- Evite escorrimento aplicando a primeira demão bem fina, como uma “poeira de tinta”, para ancorar as demais demãos.

Para evitar entupimentos: Após a utilização vire a lata de “cabeça para baixo” e pressione a válvula até que se note somente a saída de gás, isto evitará possíveis entupimentos. Em caso de entupimento, retire a válvula e mergulhe em acetona ou thinner. Se necessário, limpe os orifícios com uma agulha bem fina.

3) **Composição:** Resinas sintéticas, pigmentos orgânicos e inorgânicos, solventes orgânicos, aditivos e gás propelente.

4) Propriedades:

Estado físico: Líquido homogêneo

Cor: variadas

Odor: Característico

Densidade: 0,880 a 0,960

Viscosidade (copo Ford): 24 a 39 segundos

5) Descarte:

Produto: Deve ser eliminado como resíduo perigoso de acordo com a legislação local. O tratamento e a disposição devem ser avaliados especificamente para cada produto. Devem ser consultadas legislações federais, estaduais e municipais.

Embalagem Usada: Não reutilize embalagens vazias. Estas podem conter restos do produto e deve ser mantidas fechadas e encaminhadas para o descarte apropriado.

TINTA SPRAY ALTA TEMPERATURA**6) Pictogramas:****7) Precauções:**

Não manuseie o produto antes de ter lido e compreendido todas as precauções de segurança. Aerossol extremamente inflamável. Recipiente pressurizado. Pode explodir se aquecido.

Manter afastado do calor, faísca, superfícies quentes, chamas e outras fontes de ignição. Não fume
Não vaporizar para uma chama aberta ou outra fonte de ignição.

Líquido e vapores. Pode ser nocivo se ingerido e penetrar nas vias respiratória. Provoca irritação a pele. Pode provocar irritação ocular séria. Pode provocar irritação nas vias respiratórias. Pode provocar sonolência ou vertigem.

Nocivo para organismos aquáticos com efeito prolongado.

Não furar ou incinerar, mesmo após o termino do produto.

Evitar respirar vapores

Evite a liberação para o meio ambiente

Lavar vestuário contaminado antes de reutilizar.

Utilize máscara de proteção e proteção ocular.

EM CASO DE INGESTÃO: contate imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico. Leve a FISPQ

EM CASO DE CONTATO COM OS OLHOS: Enxague cuidadosamente com água durante vários minutos. No caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil. Continue enxaguando.

EM CASO DE IRRITAÇÃO CUTÂNEA- Procure um médico.

Em caso de incêndio: Utilize para extinção: espuma resistente a álcool, neblina d'água, pó químico e dióxido de carbono.

A FISPQ DESSE PRODUTO PODE SER OBTIDA ATRAVÉS DO SITE:

WWW.MUNDIALPRIME.COM.BR