

VPG 70 FD



Anti-corrosão para zonas moldantes, indústria alimentar

Anti-corrosão para proteger as zonas moldantes em moldes de injeção de plásticos e outras superfícies metálicas na indústria alimentar.

VPG 70 FD

ANTI-CORROSÃO PARA ZONAS MOLDANTES, INDÚSTRIA ALIMENTAR



| Embalagem | Capacidade | Unidades por embalagem | Nº | |
|-----------|------------|------------------------|------------------|--|
| Spray | 400ml | 1 Unid. | VPG 70 FD/ 1/400 | |
| Spray | 400ml | 12 Unid. | VPG 70 FD/12/400 | |

Vantagens

- » Excelente proteção à corrosão
- » Substância protetora no molde desaparece após algumas injeções
- » Altamente repelente à água
- » Não escorre
- » Certificado InS-H1

Descrição do produto

Anticorrosão H1, tipo óleo, sem silicone e neutral em relação ao plástico

Modo de utilização

Limpar e desengordurar cuidadosamente a zona a pulverizar (VCM 20)

Agitar bem antes de utilizar.

Aplicar uma camada fina e uniforme.

| VPG 70 FD | Valor | Normas de ensaio |
|--------------------|------------------------|------------------|
| Côr | transparente | |
| Temperatura máxima | +70°C | |
| Base | Anticorrosão tipo óleo | |
| Densidade | 0.79g/cm ³ | DIN 51 757 |

