



LÍDER DE MERCADO HÁ 10 ANOS!

Revestimento fosfatado para fundição de ligas de alta fusão. Indicado para fundição de Níquel-Cromo, Cobalto-Cromo Cerâmico. Pode ser usado com as técnicas de Aquecimento Rápido ou Aquecimento Convencional Controle Total da Expansão através do seu líquido especial. Alta Resistência e granulação ultrafina que resultam em alta precisão e adaptação PERFEITA da peça fundida.

PROPRIEDADES FÍSICAS

Proporção Água Pó 25mL / 100g

Tempo de Trabalho: 2 a 6 minutos

Tempo de Presa: 10 minutos

Expansão de Presa: 1,2%

Expansão Térmica: 1,45%

Resistência a Compressão (úmido 2 horas): 55Kg/cm²

APRESENTAÇÕES:

12 sachês 90g + 1 frasco 250mL

50 sachês 90g

Pote com 1Kg

Balde com 4Kg

Líquido 500mL

Líquido 250mL