

# MASSA ABLATIVA

## MASSA PARA SELAGEM DE SHAFTS



A DM Química é uma empresa especializada no desenvolvimento e comercialização de produtos para proteção passiva conforme normas legislativas.

Trabalhamos há mais de 10 anos oferecendo excelente qualidade técnica e confiabilidade.

Nossos produtos são testados e ensaiados em laboratórios de fogo nacionais credenciados pelo INMETRO de acordo com todas as normas vigentes mencionadas nas Instruções Técnicas do corpo de bombeiros em todo território nacional.



EMITIMOS CERTIFICADO DE COMPRA ONLINE E IMPRESSO

### CONTATO



contato@dmquimica.com.br



(11) 5667-9173 / 2306-5070



www.dmquimica.com.br



Rua Américo Cioffi, 90  
Interlagos, São Paulo - SP

**DM** QUÍMICA

### DESCRIÇÃO

A massa ablativa Skyblat 920 foi desenvolvida e ensaiada para aplicação sobre placas de lâ de rocha de alta densidade em shafts hidráulicos ou elétricos como sistema de Firestop. Considerada um "Selo Corta Fogo" tem por objetivo bloquear a passagem de fogo e fumaça tóxica em compartimentações.

- ✓ Resistência ao fogo de até 180 minutos.
- ✓ A base de água de fácil aplicação.
- ✓ Selo corta fogo de baixo custo.
- ✓ Sem necessidades de manutenções.

### INFORMAÇÕES



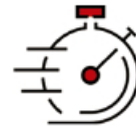
#### Rendimento

Teórico  
- 0,6 m<sup>2</sup>/kg  
(1 mm de espessura)



#### Aplicação

Rolo - não utilizar  
Pincel/Brocha - 75mm a 150mm  
Pistola - não utilizar



#### Secagem

Entre demãos - 2 horas  
Total - 24 horas



#### Acabamento

Aparência - fosco  
Cor - branco

### SISTEMA COMPLETO



Painel de Lã de Rocha de alta densidade.



SkyBlat 920



Fita Intumescente para tubos de PVC

\*Acesse nossa calculadora online e saiba a quantidade exata de produto para sua obra.

### NORMAS

#### NBR 6479 - ITEN

Portas e vedadores - Determinação da resistência ao fogo.

#### NBR 16944 - ITT PERFORMANCE

Selagens resistentes ao fogo em elementos de compartimentação. Parte 2: ensaio de resistência ao fogo em selagens de aberturas de passagem de instalações de serviço.