

## Spray Altas Temperaturas

Spray acrílico resistente a altas temperaturas (600°C-800°C), indicado para superficies y materiales sujetos a temperaturas altas.

### Características:

- Resistente hasta 800°C
- Libre de CFC
- Excelente cobertura
- Larga duración
- Secado rápido sin escurrir
- Pigmentos exentos de plomo
- Uso profesional y doméstico



### Aplicaciones:

- Aplicado en superficies sujetas a temperaturas elevadas:

Chimeneas  
Salamandras  
Parrillas  
Radiadores  
Hornos  
Calderas  
Barbacoas  
Tubos de escape  
Motores  
Pinzas de freno

### Disponible en los colores:

- Negro opaco     Antracita  
 Aluminio

 400ml   
  6un   
  1116un

