

ESMALTE ALTA TEMPERATURA



INTERIOR/EXTERIOR

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Esmalte sintético formulado en base a resinas siliconadas y pigmentos con resistencia al calor seco que produce una fina terminación mate de excelente poder cubriente que resiste altas temperaturas.

Ideal para el pintado de chimeneas metálicas, calefactores a leña, salamandras, estufas, calefones, tubos de escape, barbacoas, etc. expuestas a altas temperaturas.

APLICACIONES

Se aplica fácilmente sobre superficies de metal en ambientes exterior e interior. Presentan un rápido secado al tacto inicial y terminan de curar a una temperatura superior a los 200°C.

Se debe aplicar directamente sobre la superficie deseada. Es diluible con aguarras.

No compatibles con recubrimientos alquídicos.

La superficie a recubrir debe estar libre de humedad, polvo, grasa, óxido u otro contaminante. Para las superficies las cuales se requieran repintar, cerciorar la buena adherencia de la pintura anterior, de lo contrario retirar toda la pintura mal adherida sobre el sustrato o lijar la pintura antigua para generar un perfil de anclaje y facilitar la adherencia.

PRESENTACION

- 1/4
- 1/8
- Galón

VENTAJAS Y BENEFICIOS

- Fácil aplicación
- Resiste hasta 300° C

PROPIEDADES

Secado libre al tacto	2 a 4 horas
Almacenamiento	Lugar fresco y seco
Resistente al agua	Si
Aplicación	Brocha, Rodillo o Pistola
Rendimiento (1 mano)	40 m ²