



Comercial Peach Chemical S.L.

C.I.F. B81548489



SUMINISTROS QUIMICOS INDUSTRIALES

ISO 9001

## FERRO ALUMINIO - FICHA TÉCNICA

### DESCRIPCIÓN:

GALVANIZADO EN FRÍO, BRILLANTE.

### CARACTERÍSTICAS:

Es un compuesto formulado a base de partículas metálicas de Aluminio y Zinc, que protegen las superficies metálicas contra la oxidación y la corrosión. Excelente resistencia al exterior y a la humedad.

Posee un gran poder de cubrición y excelente brochabilidad. Buen rendimiento.

### DATOS TÉCNICOS:

Acabado	Brillo
Color	Aluminio
Peso específico	970 ± 50 gr/l (20°C)
Sólidos en peso	36 ± 3 %
Rendimiento	14 - 16 m <sup>2</sup> /kg
Seco al tacto	< 30 minutos
Seco total	1 hora

### APLICACIONES:

Protección de superficies metálicas contra la oxidación y la corrosión.

Se puede utilizar como imprimación o bien como terminación de la superficie metálica, utilizándola como última capa de pintura.

### MODO DE EMPLEO:

Preparación de superficies: Acero Nuevo, chorreado abrasivo.

Para acero galvanizado, eliminar previamente las sales de Zinc y otros contaminantes. Debe aplicarse al metal limpio, eliminando con anterioridad toda suciedad, óxido, aceite o grasa. No aplicar con temperaturas extremas de frío o calor.

### COD.

1133

\*COMERCIAL PEACH CHEMICAL, S.L. se reserva el derecho de actualizar y modificar los datos de sus especificaciones técnicas conforme a la legislación vigente. Esta información, recomendaciones y uso, están basados en el conocimiento de COMERCIAL PEACH CHEMICAL, S.L. de sus productos mediante una utilización correcta y en situaciones normales. El usuario debe comprobar la idoneidad del producto según el uso que le vaya a dar, en función del soporte y las condiciones reales del lugar de aplicación.

Página 1 de 1

Revisión: 01 - 11/09/2021