

# ANTICORROSIVO DOBLE METAL 108



**Producto:** Pintura de imprimación-terminación base solvente, formulada en base a resinas alquídicas largas en aceite, pigmentos orgánicos e inorgánicos, pigmento inhibidor de la corrosión, aditivos especiales y aguarrás mineral como solvente. Pintura libre de Plomo, Mercurio, Cromo y Metales pesados, cumple normas de atoxicidad ASTM-F-963 para los EEUU y EN-71-3 para la Comunidad Europea.

**Usos:** Pintura de imprimación-terminación, especialmente formulada para ser aplicada sobre superficies de acero expuestas a medios de agresividad moderados a medios, producto de gran adherencia, flexibilidad, durabilidad exterior y resistencia a la radiación UV.

**Aplicación:** La superficie a pintar se debe encontrar limpia, seca y libre de polvo, grasa, aceite, óxido suelto o cualquier agente desmoldante. Lijar si es necesario. No aplicar sobre pintura antigua en mal estado. No pintar si la temperatura ambiente se encuentra bajo los 10° Celcius y la humedad relativa está sobre el 80%.



#### ESTABILIDAD DE ALMACENAJE

La estabilidad garantizada del producto es de 36 meses en envases herméticamente cerrados 10-20°C y H.R. menor a 80%



#### NORMATIVA VIGENTE

Cumpliendo con las normas de atoxicidad ASTM-F963 para los EE.UU. EN-71-3 para la comunidad europea. No es inflamable; respeta al medioambiente y a las personas

Parámetro	Valor
Tipo de resina	Alquídica
Acabado	Brillante y liso
Resistencia a la humedad	Excelente
Rendimiento	45 ± 5 m2/Galón/Mano, según absorción del sustrato
Secado Tacto	3 a 4 horas
Secado Duro	8 a 12 horas
Repintado	4 a 6 horas
Dilución	Máximo 250 cc por Galón
Ambiente	Interior-Exterior
Solvente	Aguarrás Mineral