

### SHOP PRIMER

Cod.: 841



#### DESCRIPCIÓN

Imprimación fosfatante de un solo componente, a base de polivinil-butiral.

#### FUNCIONES

Como **promotor de adherencia**, pudiendo soportar una gran gama de sistemas de pintado, en superficies de acero, galvanizadas y/o aleaciones ligeras.

La gran diversidad de galvanizados y la muy variada composición de las llamadas aleaciones ligeras, hace que antes de utilizar **SHOP PRIMER** se realicen los correspondientes ensayos de idoneidad.

#### PROPIEDADES

Poder anticorrosivo (hasta 350°C).  
Buena adherencia.  
Rápido secado.  
Repintados cortos.  
Soldable.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Viscosidad: 90-100" CF4.  
Color: Rojo RAL 3009, Gris RAL 7038.  
Aspecto: Mate.  
Sol. en volumen: 18,4%.  
Densidad: 0,9 g/cc.  
Secado 20°C: Aire: 10 minutos. Total: 30 minutos. Repintado: Mínimo 3 horas. Máximo 3 meses.  
Espesor rec.: 10-15 µ.  
Rendimiento teórico 15 µ: Según UNE: 13 m<sup>2</sup>/L/Capa.  
Espesor y consumo total recomendado: máx. 25 µ y 10 m<sup>2</sup>/L.

#### APLICACIÓN

Superficies: Sa.2<sup>1/2</sup>. En metales no férricos también desengrasar.  
Sist. aplicación: Pistola aerográfica o air-less.  
Viscosidad aplic.: De 13 a 15 seg.  
Disolvente: SHOP PRIMER o Universal.  
Limp. utensilios: SHOP PRIMER o Universal.  
Envasado: 750 ml y 4 L.

**Coloreable con nuestro Sistema Tintométrico JALCOLOR.**

Esta Ficha Técnica sustituye a las anteriormente editadas.

**Fecha Edición:** 05/05  
**Responsable Técnico:** Sr. J. Sanosa