GALVAFRI

PINTURA PARA GALVANIZAR EN FRÍO

GALVAFRI AER

PINTURA PARA GALVANIZAR EN FRÍO EN AEROSOL

CARACTERISTICAS:

Pintura para galvanizar en frío.

PROPIEDADES:

Este producto esta especialmente creado para evitar la oxidación y la corrosión.

Soporta temperaturas de hasta 120°C. Para su secado solo precisa de 15 minutos.

Crea una barrera galvanizada. Cambia químicamente la superficie para evitar la corrosión.

Protege las superficies desnudas y repara las superficies galvanizadas en fábrica. Se puede pintar, sin previa preparación. Utiliza como sistema para resistir la corrosión, el siguiente:

La humedad no ataca la superficie del metal formando óxido de hierro, sino que ataca la capa de GALVAFRI, dando lugar a una película de óxido de zinc, que protege contra la oxidación y la corrosión. Es un producto sumamente eficaz, ya que contiene 95% de zinc cuando se seca. Es utilizable tanto para protección como para reparar cualquier superficie que se haya galvanizado en fábrica o por inmersión en caliente.

Este producto, es más resistente que la imprimación o la pintura, que llegan a oxidarse e incluso a producir corrosión.

Tiene mayor flexibilidad que la pintura y no produce escamas. Es habitual que en las superficies pintadas, la corrosión se introduzca a través de las zonas deterioradas (rasguños, etc.) con lo que la pintura se levanta.

Con su empleo la corrosión se queda en la superficie, y no penetra a través de la pintura.

MODO DE EMPLEO:

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE:

La superficie debe estar limpia de óxido, calamina, grasa, pintura vieja, mediante chorreado o limpieza mecánica. Recomendamos nuestro producto FLACOGON para la limpieza (en caso de suciedades grasas).

Aplicando GALVAFRI directamente sobre el metal en crudo, se obtienen mejores resultados.

Antes de su uso, el envase debe agitarse durante dos o tres minutos.

Método de aplicación: Pistola aerográfica, brocha, rodillo, etc.

APLICACIONES:

Protege las superficies desnudas y repara las superficies galvanizadas en fábrica, creando con su aplicación una barrera galvanizada que cambia químicamente la superficie para evitar la corrosión.

CARACTERISTICAS:

Pintura para galvanizar en frío.

PROPIEDADES:

Este producto esta especialmente creado para evitar la oxidación y la corrosión.

Soporta temperaturas de hasta 120°C. Para su secado solo precisa de 15 minutos.

Crea una barrera galvanizada. Cambia químicamente la superficie para evitar la corrosión.

Protege las superficies desnudas y repara las superficies galvanizadas en fábrica. Se puede pintar, sin previa preparación. Utiliza como sistema para resistir la corrosión, el siguiente:

La humedad no ataca la superficie del metal formando óxido de hierro, sino que ataca la capa de GALVAFRI AER, dando lugar a una película de óxido de zinc, que protege contra la oxidación y la corrosión. Es un producto sumamente eficaz, ya que contiene 95% de zinc cuando se seca. Es utilizable tanto para protección como para reparar cualquier superficie que se haya galvanizado en fábrica o por inmersión en caliente.

Este producto, es más resistente que la imprimación o la pintura, que llegan a oxidarse e incluso a producir corrosión.

Tiene mayor flexibilidad que la pintura y no produce escamas. Es habitual que en las superficies pintadas, la corrosión se introduzca a través de las zonas deterioradas (rasguños, etc.) con lo que la pintura se levanta.

Con su empleo la corrosión se queda en la superficie, y no penetra a través de la pintura.

MODO DE EMPLEO:

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE:

La superficie debe estar limpia de óxido, calamina, grasa, pintura vieja, mediante chorreado o limpieza mecánica. Recomendamos nuestro producto FLACOGON para la limpieza (en caso de suciedades grasas).

Aplicando GALVAFRI AER directamente sobre el metal en crudo, se obtienen mejores resultados. Antes de su uso, el envase debe agitarse durante dos o tres minutos.

Método de aplicación: Pistola aerográfica, brocha, rodillo, etc

APLICACIONES:

Protege las superficies desnudas y repara las superficies galvanizadas en fábrica, creando con su aplicación una barrera galvanizada que cambia químicamente la superficie para evitar la corrosión.



PRODINSA S.A. PRODUCTOS PARA LA INDUSTRIA Y LA CONSTRUCCION

C/ Jarama, 31 Bajo - POL. IND. IGARSA 28860 Paracuellos de Jarama - MADRID Tel.: 91 658 29 20 Fax.: 91 658 22 16 CIF.: A-84354448





