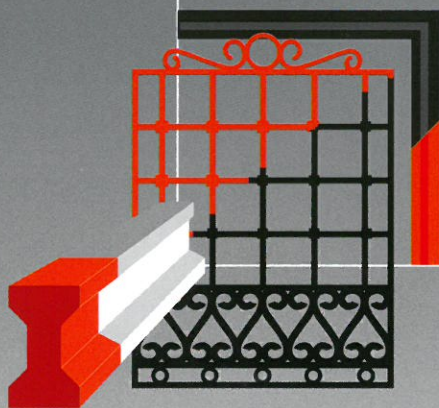




Pinturas
Jafep[®]
Experts in decoration[®]

IMPRIMACIONES SELLADORAS



- MINIO DE PLOMO ELETROLÍTICO
- IMPRIMACIÓN ANTIOXIDANTE
- IMPRIMACIÓN ANTIOXIDANTE "N"
- SELLADORA SINTÉTICA TIXOTRÓPICA



IMPRIMACIONES

A IMPRIMACIÓN ANTIOXIDANTE



BLANCO NEGRO GRIS AZUL VERDE NARANJA ROJO

Protector antioxidante del hierro en estructuras metálicas, maquinaria, electrodomésticos, etc.

Basada en resinas alquídicas y pigmentos anticorrosivos capaces de ofrecer una adecuada protección a las superficies de hierro y acero industrial.

● Aspecto : Satinado ● Secado : 2 h. aprox. ● Repintado : 12 h. ● Diluyente : Disolvente Universal ● Rendimiento : 8-10 m²/Kg

B IMPRIMACIÓN ANTIOXIDANTE "N"



BLANCO NEGRO GRIS VERDE CROMO ROJO

Protector antioxidante del hierro y acero, basado en resinas alquídicas y pigmentos anticorrosivos capaces de ofrecer una adecuada protección a la mayor parte de superficies de hierro y acero en construcción, maquinaria, carrocería industrial, etc. Es repintable con un gran número de sistemas, incluso nitro y dos componentes. Su aspecto satinado le permite ser utilizado como acabado en interiores.

● Aspecto : Satinado ● Secado : 15-30 min. ● Repintado : 12 h. ● Diluyente : Disolvente Universal ● Rendimiento : 10-12 m²/L
(35 micras de grosor)

C IMPRIMACIÓN "H" PINRODA



NEGRO GRIS VERDE ROJO AZUL

Imprimación sintética, para la protección primaria de superficies de hierro y acero de secado muy rápido, aspecto satinado, muy buena adherencia y resistencia. Para la protección de superficies férricas, tanto en interior como en exterior, como primera mano para el posterior acabado con esmaltes industriales o de decoración

● Aspecto : Satinado ● Secado : 15 min. ● Repintado : 24 h. ● Diluyente : Disolvente Universal ● Rendimiento : 9-12 m²/L

D IMPRIMACIÓN SINTÉTICA "R" PINRODA



NEGRO GRIS VERDE OSCURO ROJO AZUL 5015

Imprimación sintética, para la protección primaria de superficies de hierro y acero de secado rápido, aspecto satinado, muy buena adherencia y resistencia. Para la protección de superficies férricas, tanto en interior como en exterior, como primera mano para el posterior acabado con esmaltes industriales o de decoración.

● Aspecto : Satinado ● Secado : 15-30 min. ● Repintado : 24 h. ● Diluyente : Disolvente Universal ● Rendimiento : 6-8 m²/Kg



VERDE A C



VERDE OSCURO D



VERDE CROMO B



NARANJA A



AZUL A C



AZUL 5015 D



ROJO A B C D



GRIS A B C D



NEGRO A B C D