

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

Anticorrosivo

Códigos: Gris 1/4: TXACF-Q7000KLO	Negro 1/4: TXACF-Q9010KLO	Rojo 1/4: TXACF-Q3000KLO
Gris GLN: TXACF-Q7000GLO	Negro GLN: TXACF-Q9010GLO	Rojo GLN: TXACF-Q3000GLO
Gris TIN: TXACF-Q7000TM4	Negro TIN: TXACF-Q9010TM4	Rojo TIN: TXACF-Q3000TM4

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Recubrimiento de fondo para metales, ideal para ser usado en donde la oxidación presente no sea extrema. Formulado en base de resinas alquídicas, aditivos y pigmentos inhibidores de la oxidación. Terminación de bajo brillo, excelente adherencia y dureza.

USOS

Anticorrosivo para utilizar sobre superficies de hierro que se desean proteger de la oxidación, no se recomienda aplicar sobre este anticorrosivo pinturas a base de solventes de gran poder; como poliuretanos o Acrílicos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Acabado	Satinado
Rendimiento teórico	35-40 m ² /gal a 25 µm de espesor película seca (1 mils)
Aplicación	Brocha, rodillo y/o pistola
Peso específico gr/cc	1.2 +/- 0.05
Viscosidad	80 +/- 5 KU a 25 °C
Diluyente	Aguarrás
Tiempo de secado	Tacto: 3-6 horas Repintado: 12 horas Duro: 24 horas
Envase	Galón, tineta y 1/4 de galón
Almacenamiento	36 meses en envase cerrado controlado

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

Anticorrosivo

Códigos: Gris 1/4: TXACF-Q7000KLO	Negro 1/4: TXACF-Q9010KLO	Rojo 1/4: TXACF-Q3000KLO
Gris GLN: TXACF-Q7000GLO	Negro GLN: TXACF-Q9010GLO	Rojo GLN: TXACF-Q3000GLO
Gris TIN: TXACF-Q7000TM4	Negro TIN: TXACF-Q9010TM4	Rojo TIN: TXACF-Q3000TM4

PREPARACIÓN SUPERFICIAL

La superficie a aplicar debe estar libre de polvo, grasa, limpias, secas, cascarilla de laminación, pintura mal adherida. La durabilidad del recubrimiento dependerá del estado de la superficie a recubrir.

CONDICIONES AMBIENTALES

Se recomienda pintar cuando la temperatura ambiente sea mayor o igual a 5°C y la humedad relativa del aire sea inferior a 80%. No pintar en días con lluvia, niebla o llovizna.

RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN

Antes de aplicar, se recomienda revolver mediante paletas planas o agitación con taladro de baja revoluciones hasta tener un producto homogéneo. Se recomienda aplicar con brocha cuando se use como imprimante directamente sobre el metal. También se puede aplicar con rodillo y pistola.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

Pintar en ambientes ventilados, consultar Hoja de Seguridad en caso de emergencia.

