

## Descripción

Primário sintético para ferro em interiores. Assegura uma perfeita aderência das camadas sucessivas (aparelhos ou massas e tintas).



Titancolor

## Datos técnicos

Naturaleza	Alquídica
Acabado	Mate
Color (UNE EN ISO 11664-4)	Blanco, gris y rojo
Densidad (UNE EN ISO 2811-1)	1,50 - 1,62 Kg./l
Rendimiento (UNE 48282)	13
Secado a 23°C 60 % HR (UNE 48301)	30 - 60 minutos
Repintado a 23°C 60% HR (UNE 48283)	6 - 8 hours
Métodos de Aplicación	Brocha
Viscosidad (UNE 48076)	100 - 110 KU
Diluyente	Agua
Limpieza de Utensilios	Disolvente Sintéticos y Grasos o Aguarrás TITAN
Espesor Recomendado	125 - 185 $\mu$ secas en dos capas
Condiciones de Aplicación, HR<80%	+10 °C - +30 °C
Teñido	Tinte Universal TITAN o Tinte Profesional al Agua
Punto de Inflamación, Seta Flash copa cerrada	39 °C
Volumen Sólidos (UNE EN ISO 3233-3)	57 - 62 %
COV (UNE EN ISO 11890-2)	2.004/421IA (g) (450/350) Max. COV 330 g/l
Presentación	4 l e 750 ml

### Certificaciones

Permeabilidad al agua líquida UNE EN 1062-3: W2 Media  
Permeabilidad al vapor de agua UNE EN ISO 7783: Clase 1. Permeable  
Resistencia a los álcalis. Método de la gota UNE EN ISO 2812-4: 0(S0). Sin cambios

### Modo de empleo

#### RECOMENDACIONES GENERALES:

Agitar bem a embalagem.

As superfícies a preparar devem estar limpas, secas desengorduradas e desoxidadas.

Para trabalhos no exterior expostos aos agentes climatéricos, é necessário uma proteção anticorrosiva adequada com Zarcão Sintético Titanlux ou Primário Multiusos.

#### SUPERFÍCIES NO PREPARADAS:

Aplicar diretamente 1 ou 2 camadas de Primário Titan.

#### MANTENIMIENTO SUPERFICIES YA PINTADAS EN BUEN ESTADO

Aplicar directamente la pintura previo lavado o cepillado, diluyendo la primera capa con 10-15 % de agua, después aplicar la segunda capa tal cual.

#### MANTENIMIENTO SUPERFICIES YA PINTADAS EN MAL ESTADO

Eliminar totalmente e proceder como nas superfícies não preparadas.

### Precauciones

Contiene: BCM, IPU, IPBC, Terbutrina, para proteger las propiedades iniciales del artículo tratado.

Fecha de actualización : 2021-03

Toda Ficha Técnica queda anulada automáticamente por otra de fecha posterior o a los cinco años de su edición. Garantizamos la calidad de nuestros productos pero declinamos toda responsabilidad debida a factores ajenos a la pintura o a una utilización inadecuada de la misma. Ante cualquier duda consulte a nuestros servicios técnicos a priori.