



INDUSTRIAL COATINGS

# MAQUINARIA AGRÍCOLA Y DE CONSTRUCCIÓN

ES





## Sistemas de pintado para maquinaria agrícola y de construcción

La gama Disolac cuenta con los mejores procesos para el pintado original y el repintado de maquinaria. Estamos especializados tanto en el segmento de maquinaria agrícola como en el de construcción.

Sabemos que el acabado es uno de los elementos clave en todo tipo de maquinaria. Por eso hemos hecho que nuestros acabados no solamente tengan el mejor aspecto, sino que también sean productos con un acabado de alta calidad, fiable y duradero.

Contamos con diferentes procesos y sistemas de pintado con las mejores garantías:

- **Certificados de acuerdo con la ISO 12944.**
- **Garantía de protección UV.**
- **Cumplimiento de la normativa Low Voc.**
- **Para aplicaciones aerográficas / airmix / airless.**



12944





El sistema Disolac tiene un amplio abanico de imprimaciones y acabados que ofrecen una alta resistencia para poder proteger la maquinaria y que esta permanezca en perfecto estado durante muchos años. El sistema presenta una gran variedad de aplicaciones y procesos. Sean cuales sean sus necesidades de durabilidad y protección, con Disolac tenemos una solución para usted.

### Proceso Epoxi de Alta Resistencia

Proceso con una gran resistencia a la intemperie y a la corrosión, fácil aplicación y con certificación de la ISO 12944.

- **Primapox 6041** ▶ **ACRY-PUR 902-G/ ACRY-PUR 904-G**  
▶ **ACRY-PUR 901-G/ ACRY-PUR 906-G**  
▶ **PUR 800-G/ PUR 800-M**
- **Primapox 6021** ▶ **ACRY-PUR 902-G/ ACRY-PUR 904-G**  
▶ **ACRY-PUR 901-G/ ACRY-PUR 906-G**  
▶ **PUR 800-G/ PUR 800-M**

### Proceso Imprimación Fosfatante

Proceso intermedio de gran acabado con adherencia a diferentes sustratos y rápido secado.

- **Primanyl 5011** ▶ **PUR 800-G/PUR 800-M**
- **Primanyl 5401** ▶ **PUR 800-G/PUR 800-M**

### Proceso Sintético

Proceso económico de rápido secado y buena durabilidad.

- **Primalkyde 7001** ▶ **PUR 800-G/PUR 800-M**  
▶ **SINT 700-G/SINT 742-G-M**

### Proceso Alto Espesor

Proceso para aplicaciones donde se requieren grandes micrajés o presiones de trabajo elevadas.

- **Primapur 9051** ▶ **PUR 800-G/PUR 800-M**
- **Primapox 6041** ▶ **PUR 804-G**
- **PUR 844-G**

### Proceso DTM

Proceso que proporciona adherencia directa sobre el metal y una gran durabilidad.

- **PUR 840-G/PUR 840-M**
- **SINT 744-G-M**
- **PUR 844-G**

### Proceso Repintado

Proceso en el cual se necesita un buen anclaje, alta dureza y resistencia a la intemperie para asegurar un gran acabado.

- **2K SEALER** ▶ **ACRY-PUR 902-G/904-G/901-G-M/906-G/800-G-M**

### Proceso Low Voc

Proceso que posee una excelente resistencia al amarilleamiento y a los agentes atmosféricos con una gran dureza superficial.

- **Primapox 6041** ▶ **Disotrans**  
▶ **PUR 844-G**





## Herramientas del color

### iCROM



### iCROM

El software **iCROM** es la plataforma para navegar, de forma simple y eficaz, en el mundo de los colores de Roberlo. El software ha sido desarrollado con la intención de facilitar al máximo el proceso de búsqueda y mezcla de color, siendo este rápido e intuitivo. Todas la fórmulas están incluidas en el software de Roberlo junto a sus respectivas TDS y MSDS.

Además, es una plataforma muy completa que permite controlar amplios parámetros de gestión, tales como el stock, los precios, márgenes, etc. Sin duda es una de las herramientas más útiles que le ayudará a dar un salto en la eficiencia de su negocio.

En el disponemos de colores de marcas como **KOMATSU, CATERPILLAR, HITACHI, LIEBHERR, JOHN DEERE, CASE, FIAT AGRICULTURE, JCB, KUBOTA, KOBELCO, POCLAIN, YANMAR, LAMBORGHINI...**

### Crom Industry Suitcase

Además, también disponemos del Crom-Industry Suitcase, un maletín con más de 2.500 colores.

Los colores están ordenados cromáticamente con la finalidad de facilitar y agilizar el matching de color.

Además disponemos adicionalmente de las cartas de color más demandadas del mercado: **PANTONE, RAL, BS, y NCS.**



### xLAC

El matching hecho fácil. Nuestro lector de color **xLAC** es la herramienta idónea si quiere obtener un código de color exacto de forma rápida y sencilla. En él se encuentran diversas cartas de color previamente cargadas en la herramienta y actualizables, de este modo lo podrá utilizar de forma muy ágil en cualquier lugar y en cualquier momento.



### xCROM

El espectrofotómetro multiangular está diseñado para proporcionarle mediciones coherentes y exactas del color.

Características:

- Pantalla táctil a color.
- Botón de medición.
- Tres sensores de contacto situados en la parte inferior del instrumento para ayudar en el posicionamiento adecuado.



Disolac le ofrece una extensa variedad de aplicaciones entre las cuales se encuentran:

**Tractores, cosechadoras, segadoras, excavadoras, motocultores, remolques, carretillas elevadoras, camiones de obras, martillos hidráulicos, cortadoras, fumigadoras, zanjadoras...**



