

# xylazel

## OXIRITE XTREM FORJA

### 1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Esmalte antioxidante al agua en acabado forja, de aplicación directa sobre metales, sin necesidad de aplicar imprimación previa. Incorpora materias primas especiales como una resina estireno acrílica de altos sólidos que le confiere una alta resistencia a la corrosión, la humedad y el agua, así como excelente adherencia sobre distintos soportes. Para su formulación se han escogido pigmentos altamente efectivos, no peligrosos y libres de metales pesados, que actúan por intercambio de iones. Al mismo tiempo que impiden el ataque del óxido favorecen la formación de una capa protectora sobre el metal, que neutraliza la formación de óxido de hierro y evita el acceso de los agentes agresivos a la superficie.

#### Campos de aplicación

Todo tipo de superficies metálicas.

#### Características

- Anticorrosivo y antioxidante.
- Neutralizador del óxido.
- Extraordinaria adherencia.
- Aplicación directa sobre el óxido.
- Se puede aplicar sobre superficies oxidadas, eliminando previamente las partículas sueltas.
- Acabado Forja.
- Secado muy rápido. Repintado 2 h. aprox.
- Fácil de aplicar. Excelente brochabilidad.
- Débil olor que desaparece cuando seca.
- Base agua
- Cumple la normativa COV 2010
- Contiene Oligisto micáceo en forma de láminas que forman una barrera frente al agua.

#### Colores

Forja: Gris, Verde y Negro.

#### Tamaños Envases:

750 mL y 4 L

### 2. MODO DE EMPLEO

#### Preparación de la superficie

Aplicar sobre superficies limpias y secas. Eliminar pinturas no adheridas, decapando, rascando o lijando, así como las partículas sueltas de óxido.

No es necesario aplicar una imprimación anticorrosiva ni adherente.

Se puede aplicar sobre superficies nuevas u oxidadas, simplemente cepillando para eliminar las partículas sueltas (grado de limpieza ST-2). Para grados de limpieza con más óxido se recomienda la aplicación de un convertidor de óxido si no es posible llegar al grado ST-2.

#### Útiles de aplicación

Brocha, pincel, pistola y rodillo de pelo corto.

#### Aplicación

Aplicar el producto sin diluir.

Para una buena protección antioxidante, aplicar al menos dos manos.

#### Limpieza de útiles

Agua y jabón.

### 3. DATOS TÉCNICOS

**Densidad a 20° C:** 1,30 ± 0,05 g/ mL

**Rendimiento:** 5 m<sup>2</sup>/L, aplicando un espesor mínimo de 100 micras secas, que equivalen a 2-3 manos bien cargadas.

**Secado en condiciones normales:** Menos de 1 hora. Repintado: 2 horas

Ensayos comparativos frente a otros esmaltes anticorrosivos al disolvente, han demostrado que OXIRITE XTREM proporciona mayor protección frente a la corrosión.

### 4. INDICACIONES ESPECIALES

No almacenar durante mucho tiempo a temperaturas por debajo de 5° C, ni superiores a 30° C.

No aplicar en condiciones excesivas de humedad o temperatura. Evitar que el producto alcance los cursos de agua. En el uso del producto, tomar las medidas generales de protección e higiene.

Para más información, consultar el etiquetado del producto y la Ficha de Datos de Seguridad. El producto no es peligroso según el "Reglamento sobre clasificación, envasado y etiquetado de preparados peligrosos (R.D. 255/2003)". La ficha de datos de seguridad está a disposición del usuario profesional que la solicite.

### 5. CALIDAD Y EFICACIA. GARANTÍA DE CALIDAD

OXIRITE XTREM FORJA es un producto de Xylazel, desarrollado con la máxima calidad y fiabilidad, que cumple los máximos estándares de fabricación y control de sus propiedades. Es un producto de gran eficacia, poseyendo características innovadoras gracias a su cuidada fabricación y sus exclusivas materias primas, que le confieren extraordinarias prestaciones. Xylazel S.A., garantiza la calidad del producto, su eficacia y duración, siempre y cuando se respeten todas y cada una de las especificaciones de esta hoja técnica.

### 6. CONDICIONES GENERALES

Los datos facilitados son orientativos y de carácter general. Dan una descripción de nuestros productos e informan al usuario acerca de su aplicación y modo de empleo. Dado que las condiciones de trabajo y los materiales afines son muy variados y diferentes, se entiende que no podamos abarcar aquí todos los casos individuales. Si hay alguna duda, recomendamos realicen ensayos propios o consulten nuestro Servicio de Asesoramiento Técnico.

Respondemos de la invariable alta calidad de nuestros productos, de acuerdo con lo estipulado en nuestras Condiciones Generales de Venta y Suministro.

CONSULTE A NUESTRO SERVICIO TÉCNICO



986 343424  
93 2412424

E-mail: servitecnico@xylazel.com

**Norte:** Gándaras de Prado, s/n  
Tel. 986 34 34 24  
Fax 986 34 62 40  
36400 PORRINO (Pontevedra)

**Levante:** C/ Pascual y Genís 10, 4º D  
Tel. 96 394 10 54  
Fax 96 394 10 78  
46002 VALENCIA

**Nordeste:** C/ Muntaner, 198-200  
Tel. 93 241 24 24  
Fax 93 241 25 39  
08036 BARCELONA

**Centro:** C/ Alcarria, nº 7 - 1º - Pta. 7  
Tel. 91 673 11 11  
Fax 91 673 86 93  
28820 COSLADA (Madrid)

xylazel, s.a.

APARTADO 91 - GANDARAS DE PRADO, s/n  
36400 PORRINO (PONTEVEDRA)  
TEL : 986 34 34 24 • FAX: 986 34 64 17

www.xylazel.com

