

# PRIMARIO BASE AGUA GRIS



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### PRODUCTO

Es un recubrimiento desarrollado con tecnología moderna, a base de resina acrílica, que no es tóxico para el ser humano y amigable al medio ambiente.

### TIPO

Acrílico

### USOS RECOMENDADOS

Puede ser usado como Primario o Sellador para proteger superficies de acero al carbón, madera, muros de cemento.

### COLORES

Un solo color.

## PARÁMETROS DE MEDICIÓN

### PORCENTAJE DE SÓLIDOS POR PESO

49 – 54

### PORCENTAJE DE SÓLIDOS POR VOLUMEN

35 – 39

### BRILLO

56 Máximo, Unidades a 85° evaluado a 24 horas.

### VISCOSIDAD

1500-2200 cps al momento de envasar.

### DENSIDAD g/mL

1.200 – 1.350

### EN RELACIÓN AL MEDIO AMBIENTE

Este producto está fabricado con materias primas que no están

elaboradas a base de plomo ni de mercurio.

## CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

### GENERAL

El primario base agua gris es un producto que estando la superficie bien preparada, puede ser aplicado directo sobre acero al carbón, sin presentar oxidación y con propiedades anticorrosivas.

## DATOS DE APLICACIÓN

### GENERAL

Se recomienda la siguiente dilución:  
Para aplicación con brocha o rodillo: 5-10% con agua limpia. Para aplicación por aspersión: 10-15% con agua limpia.

### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie por pintar debe de estar seca, libre de polvo, grasa, óxido y todo tipo de contaminantes. En superficie de yeso, aplanados de cemento recomendamos aplicar previamente, nuestro Sellador Vinílico o Sellador Técnico para Superficies Alcalinas. No se recomienda dar tratamiento químico a las superficies de acero al carbón.

### INDICACIONES SOBRE EL MEZCLADO

Para mejores resultados en la aplicación, mezclar bien el Primario Base Agua antes de usarla y agitar ocasionalmente cuando se este aplicando.

### MÉTODO DE APLICACIÓN

La aplicación del producto puede hacerse con brocha, rodillo o por aspersión.

Si el usuario decide cambiar los

### TIEMPO DE SECADO

A 25°C (77°F) y 50% de humedad relativa:

Al tacto: 30 minutos.

Para segunda mano: 4 Horas.

Los tiempos de secado indicados pueden variar de acuerdo a las condiciones tales como: temperatura, humedad y movimiento del aire, (ventilación). Curado Total 7 días.

### ESPOSOR RECOMENDADO DE PELÍCULA HÚMEDA POR CAPA

5.0 milésimas máximas.

### ESPOSOR RECOMENDADO DE PELÍCULA HÚMEDA POR CAPA

1 – 2 milésimas.

### RENDIMIENTO TEÓRICO

De 6 a 8 m<sup>2</sup>/L

Los cálculos de rendimiento no incluyen perdidas por variaciones del espesor, mezclado, aplicación, irregularidades de la superficie ni porosidad y pueden ser del orden del 50% o más.

### LIMPIEZA DEL EQUIPO

Lave la brocha, los rodillos y otros utensilios de pintar con agua y jabón inmediatamente después de usarlos.

### PRECAUCIONES AL APLICAR

Aplice solamente si la temperatura del aire, la superficie a pintar y el producto se encuentra entre los 10°C ( 50°F) y los 33°C ( 90°F). Evite aplicar la pintura cuando la humedad no permita que seque. Evite que el producto se congele.

## MANEJO DE EL PRODUCTO

### INFLAMABILIDAD

Material emulsionado base agua, no inflamable.

## ALMACENAMIENTO

En envases cerrados entre 5° y 35° C bajo techo.

Debe mantenerse en lugares frescos y secos y después de su uso manténgase bien cerrado y fuera del alcance de los niños.

## LIMITACIONES DEL PRODUCTO

### LIMITACIONES

No es un producto para uso industrial. No es un producto que resista productos químicos corrosivos, altas temperaturas y ninguna otra condición extrema.

No se recomienda para superficies de concreto que se encuentren directamente en contacto con la tierra, ni tampoco utilizar en áreas que estén constantemente húmedas o mojadas.

## PRESENTACIONES

### PRESENTACIÓN

Bote	1L
Bote	4L
Cubeta	19L
Tambor	200L

## IMPORTANTE

### ADVERTENCIA LEGAL

Todos los datos, información y diseño contenidos en este documento bajo ninguna circunstancia podrán ser alterados. La contravención a esta advertencia constituirá delito(s) severamente sancionado(s) por las leyes vigentes.

## IMPORTANTE

**Comex** declara que este producto cumple con las especificaciones establecidas para éste.

Cualquier cambio a las instrucciones y recomendaciones de nuestros productos es responsabilidad de terceros que a su criterio han decidido cambiar o modificar el uso o manejo del producto.

productos o sistemas para otro destino, el cual se aleja de nuestras recomendaciones asume todo riesgo y responsabilidad correspondiente.

En algunos casos por la variedad de sistemas a aplicar en obra, pueden solicitar información o asesoría en **Atención al Consumidor en el D.F. y Área Metropolitana al 5864-0790, 5864-0791 y del interior de la República marque sin costo al 01800 7126639.**