

## VIP



VIP es una pintura base agua con ACABADO SEMI-SATINADA PLASTIFICADO de ALTA RESISTENCIA AL LAVADO, con GRAN RENDIMIENTO, RESISTENCIA Y PODER CUBRIENTE que la hace IDEAL PARA SU USO EN CUALQUIER TIPO DE CLIMA. Para casas, escuelas, oficinas, residencias, etc. y su fácil aplicación en cualquier tipo de superficies como cemento, yeso, ladrillo y madera.

**ACABADO:** Semi Satinada.

**COLORES:** Blanco.

**CALIDAD:** 7 - 9 Años.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 7.0 a 8.0 m<sup>2</sup>/L en superficies lisas y previamente selladas.

**MÉTODO DE APLICACIÓN:** Brocha, rodillo, aspersión airless.

**SECADO AL TACTO:** 45 minutos.

**PRESENTACIONES:** 4 L, 19 L, 200 L (sobre pedido).

## SUPERVIN ONLY ONE



**SUPERVIN ONLY ONE** es una pintura base agua con **ACABADO MATE**, **100% LAVABLE** con **EXCELENTE BLANCURA**, **EXTRAORDINARIO PODER CUBRIENTE** Y **RENDIMIENTO**. **IDEAL PARA** contratistas, arquitectos, pintores que necesitan **REDUCIR SUS TIEMPOS DE APLICACIÓN YA QUE CUBRE EN UNA SOLA MANO**. Para aplicarse en residencias, casas, oficinas, construcciones y hotelería, etc. Es de fácil aplicación en cualquier tipo de sustrato como: cemento, yeso, ladrillo y madera.

**ACABADO:** Mate.

**COLORES:** Blanco.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 12 a 14 m<sup>2</sup>/L en superficies lisas y previamente selladas.

**MÉTODO DE APLICACIÓN:** Brocha, rodillo, aspersion airless.

**SECADO AL TACTO:** Una hora.

**PRESENTACIONES:** 4 L, 19 L.

## SUPERVIN GREEN



SUPERVIN GREEN es una pintura base agua con ACABADO MATE, 100% LAVABLE, de EXCELENTE RENDIMIENTO, GRAN PODER CUBIRNTE, AMIGABLE CON EL MEDIO AMBIENTE, BAJO OLOR, LIBRE DE VOC, PLOMO Y METALES PESADOS. IDEAL PARA APLICARSE EN LUGARES CERRADOS Y POCO VENTILADOS que desean OCUPARSE INMEDIATAMENTE como son: interiores de escuelas, restaurantes, guarderías, hospitales. Es de fácil aplicación en cualquier tipo de sustrato como: cemento, yeso, ladrillo y madera.

ACABADO: Mate.

COLORES: Blanco.

RENDIMIENTO TEÓRICO: 9 a 10 m<sup>2</sup>/L en superficies lisas y previamente selladas.

MÉTODO DE APLICACIÓN: Brocha, rodillo, aspersión airless.

SECADO AL TACTO: Una hora.

PRESENTACIONES: 4 L, 19 L.

## SUPERVIN 20 AÑOS



**SUPERVIN 20 AÑOS** es una pintura base agua, con ACABADO SEMI SATINADO, 100% LAVABLE, de ALTO DESEMPEÑO, GRAN PODER CUBRIENTE, RENDIMIENTO, EXCELENTE RESISTENCIA y LARGA DURACIÓN, que la hace IDEAL PARA SU USO EN CUALQUIER TIPO DE CLIMA por su ALTA RESISTENCIA A LOS RAYOS ULTRAVIOLETA DEL SOL. Para aplicarse en residencias, casas, oficinas, construcciones y hotelería, etc. Es de fácil aplicación en cualquier tipo de sustrato como: cemento, yeso, ladrillo y madera.

**ACABADO:** Semi Satinado.

**COLORES:** Blanco.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 9.0 a 10.0 m<sup>2</sup>/L en superficies lisas y previamente selladas.

**MÉTODO DE APLICACIÓN:** Brocha, rodillo, aspersión airless.

**SECADO AL TACTO:** Una hora.

**PRESENTACIONES:** 4 L, 19 L.

## SUPERVIN 100% ACRÍLICA



**SUPERVIN 100% ACRÍLICA** es una pintura base agua, con ACABADO SEMI SATINADA, 100% LAVABLE con GRAN RENDIMIENTO, EXCELENTE RESISTENCIA AL DECOLORAMIENTO Y LA ALCALINIDAD. Que la hace IDEAL PARA SU USO EN CUALQUIER TIPO DE CLIMA. Para casas, oficinas, escuelas, hoteles, restaurantes, locales comerciales y su fácil aplicación en cualquier tipo de sustrato como cemento, yeso, ladrillo y madera.

**ACABADO:** Semi Satinado.

**COLORES:** Blanco.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 9.0 a 10.0 m<sup>2</sup>/L en superficies lisas y previamente selladas.

**MÉTODO DE APLICACIÓN:** Brocha, rodillo, aspersión airless.

**SECADO AL TACTO:** Una hora.

**PRESENTACIONES:** 4 L, 19 L.

## CERO ESMALTE SECADO RAPIDO TRANSPARENTE ANTIMICROBIAL PERMANENTE



Es un RECURRIMIENTO ALQUIDÁLICO ANTICORROSIVO BRILLANTE DE SECADO RÁPIDO, transparente, libre de plomo, de gran resistencia, dureza y flexibilidad, que posee un activo ANTIMICROBIAL que GARANTIZA DE FORMA PERMANENTE, la ELIMINACIÓN DEL 99.99% DE VIRUS, BACTERIAS, HONGOS Y LEVADURAS. Es ideal para aplicarse en aquellas superficies que por su contacto continuo requieren de gran protección como: barandales, chapas, manijas, puertas, mesas, sillas, etc. Ya que forma una CAPA PROTECTORA sobre el material en que se coloque como: madera, metal, yeso, cemento, etc. Gracias al activo de este producto te da la seguridad de que, al tocarlas, evitarás la proliferación de bacterias. Se puede utilizar en interiores y exteriores de: hogares, escuelas, oficinas, hospitales, tiendas de autoservicio, edificios gubernamentales, etc. Es de FÁCIL MANTENIMIENTO, ya que se puede eliminar polvo o residuos de gérmenes que hayan quedado adheridos a la superficie pasando un trapo con agua.

**ACABADO:** Brillante.

**COLORES:** Transparente.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 10 a 12 m<sup>2</sup>/L en superficies lisas y previamente selladas.

**MÉTODO DE APLICACIÓN:** Brocha, rodillo, aspersión airless.

**SECADO AL TACTO:** 20 a 30 minutos.

**PRESENTACIONES:** 4, 19, 200 L (sobre pedido).

## CERO SUPERVIN BÁSICA ANTIMICROBIAL PERMANENTE



**SIÉNTETE SEGURO** con esta pintura SEMI-MATE de protección ANTIMICROBIAL PERMANENTE; que **ELIMINA EL 99.99% DE VIRUS, BACTERIAS, HONGOS Y LEVADURAS**, durante todo el tiempo que tengas la pintura aplicada, limpia y en buen estado. Perfecta para usarse en: muros, paredes, plafones y fachadas. Recomendada para: hogares, oficinas, negocios, hospitales, hoteles, industria de alimentos, industria farmacéutica, etc. Es de **FÁCIL MANTENIMIENTO**, ya que se puede eliminar polvo o residuos de gérmenes que hayan quedado adheridos a la superficie pasando un trapo con agua. Este material de **TECNOLOGÍA ÚNICA Y DE ÚLTIMA GENERACIÓN** contiene un activo que trabaja permanentemente en la pintura, siempre y cuando no entre en contacto con cloro.

**ACABADO:** Semi – Mate.

**COLORES:** Blanco.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 7 a 8 m<sup>2</sup>/L en superficies lisas y previamente selladas.

**MÉTODO DE APLICACIÓN:** Brocha, rodillo, aspersión airless. **SECADO AL TACTO:** Una hora entre mano y mano.

**PRESENTACIONES:** 4 L, 19 L y 200 L (sobre pedido).

## CERO SUPERVIN 100% ACRÍLICA ANTIMICROBIAL PERMANENTE



**SIÉNTETE SEGURO** con esta pintura SATINADA de protección ANTIMICROBIAL PERMANENTE; que ELIMINA EL 99.99% DE VIRUS, BACTERIAS, HONGOS Y LEVADURAS, durante todo el tiempo que tengas la pintura aplicada, limpia y en buen estado. Perfecta para usarse en: muros, paredes, plafones y fachadas. Recomendada para: hogares, oficinas, negocios, hospitales, hoteles, industria de alimentos, industria farmacéutica, etc. Es de FÁCIL MANTENIMIENTO, ya que se puede eliminar polvo o residuos de gérmenes que hayan quedado adheridos a la superficie pasando un trapo con agua. Este material de TECNOLOGÍA ÚNICA Y DE ÚLTIMA GENERACIÓN contiene un activo que trabaja permanentemente en la pintura, siempre y cuando no entre en contacto con cloro.

**ACABADO:** Satinada.

**COLORES:** Blanco.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 10 a 12 m<sup>2</sup>/L en superficies lisas y previamente selladas.

**MÉTODO DE APLICACIÓN:** Brocha, rodillo, aspersión airless.

**SECADO AL TACTO:** Una hora entre mano y mano.

**PRESENTACIONES:** 19 y 200 L (sobre pedido).

## CERO SUPERVIN BÁSICA ANTIMICROBIAL PERMANENTE TRANSPARENTE



**SIÉNTETE SEGURO** con esta pintura SEMI-MATE de protección ANTIMICROBIAL PERMANENTE; que ELIMINA EL 99.99% DE VIRUS, BACTERIAS, HONGOS Y LEVADURAS, durante todo el tiempo que tengas la pintura aplicada, limpia y en buen estado. Perfecta para usarse en: muros, paredes, plafones y fachadas. Recomendada para: hogares, oficinas, negocios, hospitales, hoteles, industria de alimentos, industria farmacéutica, etc. Es de FÁCIL MANTENIMIENTO, ya que se puede eliminar polvo o residuos de gérmenes que hayan quedado adheridos a la superficie pasando un trapo con agua. Este material de TECNOLOGÍA ÚNICA Y DE ÚLTIMA GENERACIÓN contiene un activo que trabaja permanentemente en la pintura, siempre y cuando no entre en contacto con cloro.

**TIPO:** Vinil acrílico.

**COLORES:** Transparente.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 15.0 a 25.0 m<sup>2</sup>/L diluido al 3 x 1. **MÉTODO DE APLICACIÓN:** Brocha, rodillo, aspersión airless.

**SECADO AL TACTO:** Una hora entre mano y mano.

**PRESENTACIONES:** 4 L, 19 L y 200 L (sobre pedido).

## CERO SUPERVIN ECOLOGICA ANTIMICROBIAL PERMANENTE



**SIÉNTETE SEGURO** con esta pintura SEMI-MATE de protección ANTIMICROBIAL PERMANENTE; que **ELIMINA EL 99.99% DE VIRUS, BACTERIAS, HONGOS Y LEVADURAS**, durante todo el tiempo que tengas la pintura aplicada, limpia y en buen estado. Perfecta para usarse en: muros, paredes, plafones y fachadas. Recomendada para: hogares, oficinas, negocios, hospitales, hoteles, industria de alimentos, industria farmacéutica, etc. Es de **FÁCIL MANTENIMIENTO**, ya que se puede eliminar polvo o residuos de gérmenes que hayan quedado adheridos a la superficie pasando un trapo con agua. Este material de **TECNOLOGÍA ÚNICA Y DE ÚLTIMA GENERACIÓN** contiene un activo que trabaja permanentemente en la pintura, siempre y cuando no entre en contacto con cloro.

**ACABADO:** Mate.

**COLORES:** Blanco.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 9 a 10 m<sup>2</sup>/L en superficies lisas y previamente selladas.

**MÉTODO DE APLICACIÓN:** Brocha, rodillo, aspersion airless.

**SECADO AL TACTO:** Una hora entre mano y mano.

**PRESENTACIONES:** 19 y 200 L (sobre pedido).

## CERO SUPERVIN ECOLOGICA ANTIMICROBIAL PERMANENTE



**SIÉNTETE SEGURO** con esta pintura SEMI-MATE de protección ANTIMICROBIAL PERMANENTE; que **ELIMINA EL 99.99% DE VIRUS, BACTERIAS, HONGOS Y LEVADURAS**, durante todo el tiempo que tengas la pintura aplicada, limpia y en buen estado. Perfecta para usarse en: muros, paredes, plafones y fachadas. Recomendada para: hogares, oficinas, negocios, hospitales, hoteles, industria de alimentos, industria farmacéutica, etc. Es de **FÁCIL MANTENIMIENTO**, ya que se puede eliminar polvo o residuos de gérmenes que hayan quedado adheridos a la superficie pasando un trapo con agua. Este material de **TECNOLOGÍA ÚNICA Y DE ÚLTIMA GENERACIÓN** contiene un activo que trabaja permanentemente en la pintura, siempre y cuando no entre en contacto con cloro.

**ACABADO:** Mate.

**COLORES:** Blanco.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 9 a 10 m<sup>2</sup>/L en superficies lisas y previamente selladas.

**MÉTODO DE APLICACIÓN:** Brocha, rodillo, aspersion airless.

**SECADO AL TACTO:** Una hora entre mano y mano.

**PRESENTACIONES:** 19 y 200 L (sobre pedido).

## SELLAVIN 001



SELLAVIN es un producto base agua, para SELLAR LA POROSIDAD de las superficies, NUEVAS O REPINTADAS. MEJORA la ADHERENCIA, el RENDIMIENTO y APARIENCIA de nuestro acabado. Para uso doméstico y profesional en casas, oficinas, escuelas, hoteles, restaurantes, locales comerciales, etc. y su fácil aplicación en cualquier tipo de superficie como: cemento o concreto, placas de yeso, muros de yeso, placas de cemento, etc.

**COLORES:** Transparente.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 30 a 40 m<sup>2</sup>/L dependiendo el tipo de superficie.

**MÉTODO DE APLICACIÓN:** Brocha, rodillo, aspersión airless.

**SECADO AL TACTO:** 20 – 30 min.

**PRESENTACIONES:** 1, 4, 19, 200 L (sobre pedido).

## SELLAVIN 002



**SELLAVIN** sellador reforzado anti álcali 5x1 producto base agua, para **SELLAR LA POROSIDAD** de las superficies, **NUEVAS O REPINTADAS**. **MEJORA** la **ADHERENCIA**, el **RENDIMIENTO** y **APARIENCIA** de nuestro acabado. Para uso doméstico y profesional en casas, oficinas, escuelas, hoteles, restaurantes, locales comerciales, etc. Y su fácil aplicación en cualquier tipo de superficie como: cemento o concreto, placas de yeso, muros de yeso, placas de cemento, etc.

**COLORES:** Transparente.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 18 - 22 m<sup>2</sup>/L sin diluir  
30 - 35 m<sup>2</sup>/L diluido 5 x 1 Dependiendo el tipo de superficie

**MÉTODO DE APLICACIÓN:** Brocha, rodillo, aspersión airless.

**SECADO AL TACTO:** 30 min.

**PRESENTACIONES:** 1, 4, 19, 200 L (sobre pedido).

## SELLAVIN 004



**SELLAVIN GREEN ENTINTABLE** es un sellador base agua de color blanco mate que ofrece un **EXCELENTE SELLADO** en muros de concreto, cemento, block, ladrillo, yeso, tablas de yeso, etc. **SELLA Y FONDEA** al mismo tiempo. **IDEAL COMO FONDO EN CAMBIOS DE COLOR ADEMÁS DE SER ECOLÓGICO DE BAJO OLOR.** Para aplicarse en superficies de casas, escuelas, oficinas, hoteles, residencias, bodegas y todo tipo de construcciones con solo acabado de repello o aplanados.

**ACABADO:** Mate.

**COLORES:** Blanco.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 20 a 30 m<sup>2</sup>/L. El rendimiento puede variar dependiendo la irregularidad de la superficie.

**MÉTODO DE APLICACIÓN:** Brocha, rodillo, aspersión airless.

**SECADO AL TACTO:** 20 – 30 minutos.

**PRESENTACIONES:** 1, 4, 19, 200 L (sobre pedido).

## SELLAVIN 006



**SELLAVIN ACABADO TRANSPARENTE** es un SELLADOR base agua de ALTA CALIDAD y EXCELENTE RESISTENCIA. Su PRINCIPAL FUNCIÓN ES PROTEGER PINTURAS base agua en acabado mate o semi mate ya aplicadas. PROLONGA SU TIEMPO DE VIDA. Se recomienda como ACABADO FINAL de casas, oficinas, escuelas, hoteles, restaurantes, locales comerciales dejando una APARIENCIA SATINADA sobre superficies como piedra, cantera, ladrillo y muros aparentes utilizados como decoración de fachadas.

**ACABADO:** Satinado.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 25 a 40 m<sup>2</sup>/L. El rendimiento puede variar debido a la irregularidad de la superficie.

**MÉTODO DE APLICACIÓN:** Brocha, rodillo, aspersión airless.

**SECADO AL TACTO:** 30 minutos.

**PRESENTACIONES:** 1, 4, 19, 200 L (sobre pedido).

## ESMALTE SECADO NORMAL ESMAFLEX



**ACABADO:** Brillante, mate.

**COLORES:** 24 colores, 3 colores Metálicos, 2 colores Mate.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 8 a 10 m<sup>2</sup>/L  
previamente preparado el sustrato.

**MÉTODO DE APLICACIÓN:** Brocha, rodillo,  
aspersión airless.

**SECADO AL TACTO:** 4 a 5 horas.

**PRESENTACIONES:** 250 ml, 500 ml, 1, 4, 19,  
200 L (sobre pedido).



## ESMALTE ECONOMICO SECADO RAPIDO DRY LUX



**ACABADO:** Brillante y mate.  
**COLORES:** 12 colores Brillantes, 1 color Metálico y 2 mates.  
**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 8 a 10 m<sup>2</sup>/L previamente preparado el sustrato.  
**MÉTODO DE APLICACIÓN:** Brocha, rodillo, aspersión airless.  
**SECADO AL TACTO:** 10 min al tacto.  
**PRESENTACIONES:** 250 ml, 0.946 , 3.785 L y 18 L.

### DRY LUX SR<sup>®</sup>

Esmalte de secado EXTRA Rápido

←Extra BRILLO  
 →Secado EXTRA RÁPIDO

←Alta DURABILIDAD  
 →RESISTENCIA a la Corrosión



452SR Anaranjado Limón	454SR Anaranjado Tráfico	461SR Naranja	453SR Rojo Bermellón
456SR Verde Orgánico	462SR Azul Báltico	455SR Azul Industrial	460SR Rojo Óxido
459SR Aluminio	458SR Gris Maquinaria	457SR Chocolate	451SR Negro (451MSR Mate)
	<b>PRIMARIOS</b>		
450SR Blanco (450MSR Mate)		449SR Primario Gris	448SR Primario Rojo Óxido

Rendimiento: 8 a 10 m<sup>2</sup>/L aprox.

Disponible en: 250, 500 ml / 0.946, 3.785 y 18 L. (Consulte presentaciones disponibles)

## ESMALTE PREMIUM SECADO RAPIDO ESMALUX



**ACABADO:** Brillante, Mate.  
**COLORES:** 28 colores Brillantes, 5 colores Metálicos, 7 colores Mates y 1 Transparente.  
**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 10 a 12 m<sup>2</sup>/L previamente preparado el sustrato.  
**MÉTODO DE APLICACIÓN:** Brocha, rodillo, aspersión airless.  
**SECADO AL TACTO:** 20 min al tacto.  
**PRESENTACIONES:** 250 ml, 500 ml, 1, 4, 19, 200 L (sobre pedido).



## BIO ESMALUX



**BIO ESMALUX** es un **ESMALTE BASE AGUA**, de **SECADO RAPIDO CON EXCELENTE CALIDAD** POR SU **ALTA RESISTENCIA** y **RENDIMIENTO**. Ideal para **MANTENIMIENTO** en **LUGARES CERRADOS** ya que **NO DESPRENDE OLOR A SOLVENTE** como escuelas, hospitales, cocinas, restaurantes y lugares concurridos sin provocar reacciones secundarias. DE **USO INMEDIATO**, puede ser aplicado en puertas, muebles, ventanas, tuberías, muros etc. Se puede aplicar en: cemento, yeso, ladrillo, concreto, metal y madera. Este producto puede ser **APLICADO DIRECTO A METAL**.

**ACABADO:** Brillante y Mate.

**COLORES:** Blanco y Champaña.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 8 a 9 m<sup>2</sup>/L en superficies lisas y previamente selladas.

**MÉTODO DE APLICACIÓN:** Brocha, rodillo, aspersión airless.

**SECADO AL TACTO:** 15 – 20 minutos.

**PRESENTACIONES:** 1, 4, 19 L.

## PINTURA DE SEÑALAMIENTO VIAL TRANSITEX



**ACABADO:** Mate.

**COLORES:** Blanco, Amarillo, Rojo y Azul.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 26 m lineales previamente preparado el sustrato.

**MÉTODO DE APLICACIÓN:** Brocha, rodillo, aspersión airless.

**SECADO AL TACTO:** 5 min al Tacto

**PRESENTACIONES:** 4, 19, 200 L (sobre pedido).

**BASE AGUA O BASE SOLVENTE.**

**TRANSITEX**  
Pintura de Tráfico

- RESISTENCIA al Desgaste
- Excelente ADHERENCIA
- Recubrimiento ECOLÓGICO Base Agua
- Para GUARNICIONES y PASOS PEATONALES

2014 Blanco	2015 Amarillo	2011 Verde	2013 Rojo	2012 Azul

Rendimiento: 26m lineales aprox. Disponible en: 4 y 19L. Disponible en Base Agua (Todos los colores): 2014BA, 2015BA, 2011BA, 2013BA y 2012BA

NOTA: ESTOS COLORES SON APROXIMADOS A LOS REALES.

## PINTURA PARA TRAFICO TRANSIKAR



**ACABADO:** Mate.  
**COLORES:** Blanco y Amarillo.  
**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 27 m lineales previamente preparado el sustrato.  
**MÉTODO DE APLICACIÓN:** Maquina pinta rayas.  
**SECADO AL TACTO:** 5 min al tacto.  
**PRESENTACIONES:** 4, 19, 200 L (sobre pedido).  
**BASE AGUA O BASE SOLVENTE.**

**PINTURA PARA SEÑALIZACIÓN VIAL**

**TRANSIKAR**  
Pintura Tráfico de Alto Desempeño

• Parametros de S.C.T. N.CMT-5-01-001/05  
S.C.T. N.CMT-5-01-001/13  
• Alto DESEMPEÑO  
• Para PAVIMENTO Asfáltico  
• RESISTENCIA a la Abrasión

Rendimiento: 27 m lineales aprox. Disponible en: 4 y 19L  
Disponible en Base Agua: 2009BA Blanco y 2010BA Amarillo.

2010 Blanco      2009 Amarillo

## PINTURA PARA TRAFICO



**ACABADO:** Mate.

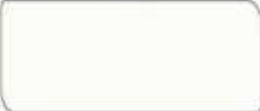
**COLORES:** 3 colores.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 26 m lineales  
previamente preparado el sustrato.

**MÉTODO DE APLICACIÓN:** Brocha,  
rodillo, aspersión airless.

**SECADO AL TACTO:** 15 min al tacto.

**PRESENTACIONES:** 4, 19, 200 L (sobre  
pedido).

<b>TRÁFICO</b> Pintura de Señalamiento Horizontal		
 2016 Blanco	 2017 Amarillo	 2018 Verde
Rendimiento: 26 m lineales aprox. Disponible en 1, 4 y 19L		Disponible en Base Agua (Blanco y Amarillo): 2016BA y 2017BA.

Para VIALIDADES URBANAS  
Excelente RETENCIÓN de COLOR

SEÑALIZACIÓN de CARRETERAS  
Basada en la norma S.C.T. N.CMT-5-01-001/05  
S.C.T. N.CMT-5-01-001/13

## PINTURA PARA ALBERCA ALBERMAR



**ACABADO:** Mate.

**COLORES:** Azul y Blanco.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 6 a 8 m<sup>2</sup>/L  
previamente preparado el sustrato.

**MÉTODO DE APLICACIÓN:** Brocha, rodillo,  
aspersión airless.

**SECADO AL TACTO:** 30 a 40 min.

**PRESENTACIONES:** 1, 4, 19 L, 200 L (sobre  
pedido).

**ALBERMAR**

Pintura Hule Clorado Para Albercas

→ Gran **ADHERENCIA**

→ **RESISTENCIA** a la Humedad

→ Buena **DURABILIDAD**

Rendimiento: 6 a 8 m<sup>2</sup>/L, aprox. Disponible en: 1, 4 y 19 L



2000 Blanco



2001 Azul Caribe

## AQUA SPORT



AQUA SPORT es un recubrimiento base agua ACABADO SEMI-MATE con EXCELENTE RESISTENCIA al tráfico y ADHERENCIA al sustrato. AMPLIA GAMA de colores. ANTI DERRAPANTE para canchas, pistas e instalaciones deportivas al aire libre. AQUA SPORT está diseñado como ACABADO PROTECTOR, DECORATIVO y de SEÑALIZACION.

ACABADO: Semi-Mate.

COLORES: 6 colores de línea.

820 Verde Frontón

821 Rojo Atletismo

822 Azul Ultra

823 Verde Camping

824 Violeta

825 Amarillo

RENDIMIENTO TEÓRICO: 1 m<sup>2</sup>/L en superficies lisas y previamente selladas.

MÉTODO DE APLICACIÓN: brocha, rodillo o cepillo.

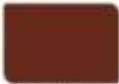
SECADO AL TACTO: Una hora.

PRESENTACIONES: 4 L, 19 L, 200 L (sobre pedido).

**INSTALACIONES DEPORTIVAS Y ESPACIOS RECREATIVOS**

**AQUASPORT**  
Recubrimiento Para Canchas Deportivas

- REDUCE la Permeabilidad
- ANTI Derrapante
- RESISTENCIA al Intemperismo
- AMPLIA GAMA de Colores

					
821 Rojo Atletismo	825 Amarillo Polo	822 Azul Ultra	824 Violeta Gym	823 Verde Camping	820 Verde Fronton

Rendimiento: 1 m<sup>2</sup>/L aprox. Disponible en: 4 y 19L.

## AQUAMAR FIBRATADO 3, 5, 7 AÑOS



AQUAMAR es un IMPERMEABILIZANTE ACRÍLICO FIBRATADO base agua de EXCELENTE CALIDAD, PROTECCIÓN, ADHERENCIA Y PODER CUBRIENTE. Para impermeabilizar superficies nuevas y mantenimiento de casas, escuelas, oficinas, bodegas, y su fácil aplicación en cualquier tipo de sustrato como: concreto, mampostería, ladrillo, lamina de asbesto, madera, etc. Es muy fácil de aplicar ya que NO REQUIERE MALLA O MEMBRANA DE REFUERZO.

ACABADO: Mate.

COLORES: Blanco y Rojo Terracota.

CALIDAD: 3, 5 Y 7 Años.

RENDIMIENTO TEÓRICO: 1 - 1.5 m<sup>2</sup>/L (1).

MÉTODO DE APLICACIÓN: Brocha, rodillo, cepillo.

SECADO AL TACTO: 30 minutos.

PRESENTACIONES: 4, 18 y 200 L (sobre pedido).

## IMPERFIBRA 3 AÑOS



**IMPERFIBRA 3 AÑOS** es un impermeabilizante acrílico **REFORZADO EN FIBRA**, que posee mayor **FUERZA INTERNA**, lo que le da una mejor resistencia, evitando la fracturación de la película y con ello las filtraciones. Es muy fácil de aplicarse ya que no requiere malla o membrana de refuerzo, puede ser utilizado en: escuelas, oficinas, casas, bodegas, etc. **IMPERFIBRA** es ideal para **PROTEGER** superficies de: concreto, losa, mortero, mampostería, ladrillo, láminas de asbesto, etc.

**ACABADO:** Mate.

**COLORES:** Blanco y Terracota.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 1.5 m<sup>2</sup> /L.

**MÉTODO DE APLICACIÓN:** Brocha, rodillo, cepillo.

**SECADO AL TACTO:** 30 minutos.

**PRESENTACIONES:** 4, 18, 200 L (sobre pedido).

## IMPERFIBRA 5 AÑOS



**IMPERFIBRA 5 AÑOS** es un impermeabilizante acrílico **REFORZADO EN FIBRA**, que posee mayor **FUERZA INTERNA**, lo que le da una mejor resistencia, evitando la fracturación de la película y con ello las filtraciones. Es muy fácil de aplicarse ya que no requiere malla o membrana de refuerzo, puede ser utilizado en: escuelas, oficinas, casas, bodegas, etc. **IMPERFIBRA** es ideal para **PROTEGER** superficies de: concreto, losa, mortero, mampostería, ladrillo, láminas de asbesto, etc.

**ACABADO:** Mate.

**COLORES:** Blanco y Terracota.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 1.5 m<sup>2</sup> /L.

**MÉTODO DE APLICACIÓN:** Brocha, rodillo, cepillo.

**SECADO AL TACTO:** 30 minutos.

**PRESENTACIONES:** 4, 18, 200 L (sobre pedido).

## IMPERFIBRA 7 AÑOS



**IMPERFIBRA 7 AÑOS** es un impermeabilizante acrílico **REFORZADO EN FIBRA**, que posee mayor **FUERZA INTERNA**, lo que le da una mejor resistencia, evitando la fracturación de la película y con ello las filtraciones. Es muy fácil de aplicarse ya que no requiere malla o membrana de refuerzo, puede ser utilizado en: escuelas, oficinas, casas, bodegas, etc. **IMPERFIBRA** es ideal para **PROTEGER** superficies de: concreto, losa, mortero, mampostería, ladrillo, láminas de asbesto, etc.

**ACABADO:** Mate.

**COLORES:** Blanco y Terracota.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 1.5 m<sup>2</sup> /L.

**MÉTODO DE APLICACIÓN:** Brocha, rodillo, cepillo.

**SECADO AL TACTO:** 30 minutos.

**PRESENTACIONES:** 4, 18, 200 L (sobre pedido).

## IMPERFIBRA 10 AÑOS



IMPERFIBRA 10 AÑOS es un impermeabilizante acrílico REFORZADO EN FIBRA, que posee mayor FUERZA INTERNA, lo que le da una mejor resistencia, evitando la fracturación de la película y con ello las filtraciones. Es muy fácil de aplicarse ya que no requiere malla o membrana de refuerzo, puede ser utilizado en: escuelas, oficinas, casas, bodegas, etc. IMPERFIBRA es ideal para PROTEGER superficies de: concreto, losa, mortero, mampostería, ladrillo, láminas de asbesto, etc.

**ACABADO:** Mate.

**COLORES:** Blanco y Terracota.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 1.5 m<sup>2</sup> /L.

**MÉTODO DE APLICACIÓN:** Brocha, rodillo, cepillo.

**SECADO AL TACTO:** 30 minutos.

**PRESENTACIONES:** 18L y 200 L (sobre pedido).

## CEMENTO PLASTICO



**CEMENTO PLÁSTICO ACRÍLICO** es un **REPARADOR FIBRATADO** base agua, diseñado para **RESANAR GRIETAS Y FISURAS** sobre superficies de concreto, tabla cemento, yeso y materiales utilizados en la construcción. Posee **EXCELENTE RESISTENCIA y FLEXIBILIDAD** a la intemperie. Resistente a movimientos y asentamientos ligeros en losas de escuelas, oficinas, locales comerciales, casas, etc.

**COLOR:** Blanco.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 1.0 a 2.0 m<sup>2</sup>/L.

**MÉTODO DE APLICACIÓN:** Cuña o espátula.

**SECADO AL TACTO:** 4 horas.

**PRESENTACIONES:** 1 L, 4 L, 19 L.

## SELLADOR ACRILICO IF



AQUAMAR SELLADOR ACRÍLICO es un producto base agua, para SELLAR LA POROSIDAD de LOSAS NUEVAS O REPINTADAS. MEJORA LA ADHERENCIA, y el RENDIMIENTO del impermeabilizante. Para uso en casas, oficinas, escuelas, hoteles, restaurantes, locales comerciales, bodegas, etc. y su fácil aplicación en cualquier tipo de superficie como: cemento o concreto, ladrillo, placas de cemento.

RENDIMIENTO TEÓRICO: 3 a 4 m<sup>2</sup>/L dependiendo el tipo de superficie.

MÉTODO DE APLICACIÓN: Brocha, rodillo, aspersion airless.

SECADO AL TACTO: 45 min.

PRESENTACIONES: 1, 4, 19, 200 L (sobre pedido).

## RESANADOR CEMENTOSO RESF



RESANADOR CEMENTOSO es un EXCELENTE REPARADOR DE FISURAS Y GRIETAS en superficies de concreto, ladrillo, mortero, mampostería y construcción en general. PROTECCIÓN ANTI SALITRE y NIVELADOR. EVITA FILTRACIONES EN DOMOS, CHAFLANES, UNIONES ENTRE MUROS, SALIENTES DE TUBERÍAS, BASES DE TINACOS, ETC. de casas, escuelas, oficinas, locales comerciales, bodegas, etc. Se puede COLOCAR SOBRE SUPERFICIES HÚMEDAS O MOJADAS en CUALQUIER ÉPOCA DEL AÑO.

ACABADO: Mate.

COLORES: Blanco.

MÉTODO DE APLICACIÓN: Cuña, espátula o llana.

SECADO AL TACTO: 30 minutos.

PRESENTACIONES: 600 g.

## REPARADOR DE GRIETAS RECA



REPARADOR DE GRIETAS, es un producto garantizado que EVITA LA FILTRACIÓN DE AGUA, TAPA POROS, REPARA GRIETAS DE TANQUES DE AGUA, ALCANTARILLAS, CIMIENTOS, MUROS, SÓTANOS, TÚNELES, JARDINDERAS, TERRAZAS Y LOSAS en tu casa, oficina, bodega, taller, negocio, etc. Este se puede COLOCAR SOBRE SUPERFICIES HÚMEDAS O MOJADAS en CUALQUIER ÉPOCA DEL AÑO. Es de fácil aplicación en sustratos de cemento, concreto, techos de asbesto, ladrillo, piedra etc.

ACABADO: Mate.

COLORES: Blanco.

RENDIMIENTO TEÓRICO: 2 m<sup>2</sup>/ Kg a dos manos.

MÉTODO DE APLICACIÓN: Brocha, cepillo de cerda corta o rodillo pachón.

SECADO AL TACTO: 30 minutos.

PRESENTACIONES: 6 Kg.

## CISTERNAS Y MUROS CEMENTOSO RECM



CISTERNAS Y MUROS CEMENTOSO es un producto garantizado, con duración de 3 a 5 años. ANTI-SALITRE Y ANTI-MOHO. Para casas, escuelas, residencias, hotelería, bodegas, etc. SELLA, PROTEGE Y EVITA FILTRACIONES EN CISTERNAS, TANQUES DE CONCRETO, ALBERCAS, DEPÓSITOS DE AGUA, ETC. RESISTE PRESIONES DE AGUA por tiempo prologado y el contacto con la tierra. Se puede COLOCAR EN SUPERFICIES HÚMEDAS. De fácil aplicación en sustratos como: hormigón, mortero, ladrillo, concreto, mampostería.

ACABADO: Mate.

COLORES: Blanco.

RENDIMIENTO TEÓRICO: 2 m<sup>2</sup>/ Kg.

MÉTODO DE APLICACIÓN: Brocha, rodillo o cepillo.

SECADO AL TACTO: 30 minutos.

PRESENTACIONES: 6 Kg.

## REMOVEDOR DE OXIDOS



REMOVEDOR DE ÓXIDOS es un producto que ELIMINA EL ÓXIDO formado en la superficie metálica, forma una capa de fosfato, EVITANDO LA OXIDACIÓN Y MEJORA LA ADHERENCIA de los primarios al ser aplicados.

MÉTODO DE APLICACIÓN: Brocha.

PRESENTACIONES: 4 L

## AEROSOL



**ACABADO:** Brillante, mate, metálico.  
**COLORES:** 14 colores, transparente, 2 Mate, 9 Metálicos.  
**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 1-2 m<sup>2</sup>/pz previamente preparado el sustrato (1).  
**SECADO AL TACTO:** 15 min.  
**PRESENTACIONES:** 400 ml.

SPRAY

Esmalte Acrílico en Aerosol

◀ Excelente BRILLO
◀ Secado RÁPIDO
◀ Múltiples USOS
◀ Gran PODER CUBRIENTE

7006 Transparente 7008 Blanco Brillante 7000M Blanco Mate					
PRIMER	7011 Blanco Hueso	7009 Amarillo Canario	7004 Naranja	7017 Verde Esmeralda	7014 Azul Holanda
7030 Gris	7012 Almond	7004 Amarillo Crema	7010 Rojo Berenjena	7007 Verde Pino	7002 Azul Rey
7031 Rojo Óxido	7019 Crema	7016 Café	7015 Gris Maquinaria	7003 Negro Satinado	7001 Negro Brillante 7001M Negro Mate
ALTA TEMPERATURA	NIQUELADOS	METÁLICOS			
7044 Aluminio	7017 Crema	7022 Oro Pálido	7018 Verde	7020 Rojo	7023 Cromado
7043 Negro	7024 Aluminio	7013 Cobre	7021 Azul	7013 Negro	

Rendimiento: 2 m<sup>2</sup>/pz. Disponible en: 400 ml.  
 EL BRILLO DE NUESTROS COLORES ES SUPERIOR AL PRESENTADO EN ESTE MUESTRARIO.

## COLOR CEM



COLOR CEM es un pigmento EN POLVO para otorgar COLOR al CEMENTO, con EXCELENTE RESISTENCIA a los cambios bruscos de temperatura. ALTAMENTE recomendado para la COLORACIÓN de: block, losetas, pisos, yeso, estuco, aplanados de cemento, etc. Puede mezclarse con cemento blanco. Para trabajos en interior y exterior.

**COLORES:** 12 colores.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 2.5 Kg a 5.0 Kg de COLOR-CEM por cada saco de cemento blanco de 25 Kg.

**MÉTODO DE APLICACIÓN:** Espátula o llana.

**SECADO AL TACTO:** Depende del fraguado del cemento.

**PRESENTACIONES:** 1 Kg, 35 Kg, 50 Kg, 150 Kg. (En presentaciones superiores a 1kg verificar disponibilidad).