



Pinturas - Barnices - Impermeabilizantes - Mantenimiento

# CATÁLOGO

DE PRODUCTOS

 GUA +(502) 2339-9050  SAL +(503) 7986-0266  HON +(504) 3293-2698

 [info@grupoimade.com](mailto:info@grupoimade.com)

 [www.grupoimade.com](http://www.grupoimade.com)



ARQUITECTÓNICO

## Resana-Sana Resanador Ultraligero / Código IT-1111

Para Interiores y Exteriores. No pierde su volumen al secar. De muy fácil aplicación, Diseñado para rellenar y resanar orificios causados por clavos, pequeñas grietas, agujeros y cuarteaduras.

### Presentaciones



### Uso

Puede usarse en muros de aplanado, concreto, panel de yeso y madera, con excelente resistencia a pinturas base agua y buen poder rellenedor.

### Características

- **Aplicación:** Llana/Espatula



## Corre Mix / Código IT-2000

La pasta Corre Mix es un compuesto elaborado a base de copolímeros acrílicos, cargas y aditivos ideal para ser aplicado sobre juntas de panel de yeso y para eliminar irregularidades menores en muros de mampostería y hacer reparaciones en los mismos.

### Presentaciones



### Uso

Sellador de Poliuretano ha sido formulado fundamentalmente para: Sellos o uniones elásticas, herméticas, impermeables y durables entre materiales porosos y lisos. Sellos de juntas constructivas con movimiento severo entre materiales como mampostería y paneles prefabricados en general. Sellos entrealuminio y muro, muros de contención, láminas de aluminio, láminas galvanizadas.

### Características

- **Rendimiento Teórico:** 2 M2/Kg
- **Aplicación:** Llana/ Espátula



## Sellalack 5 A 1 / Código VS-1100

Sella superficies de yeso, concreto, tabique y mampostería. En interior y exterior de bardas, fachadas y techos.

### Presentaciones



1 L.

4 L.

19 L.

### Uso

Excelente plasticidad, alto rendimiento y acabado transparente. De fácil aplicación. Forma una película que brinda protección contra hongos, moho y no permite que el acabado sea absorbido por el sustrato. Libre de Metales pesados ( Plomo ), y Mercurio.

### Características

- **Diluir:** Superficies Lisas 5:1 (Agua:sellador) Superficies Porosas 3:1 (Agua:sellador)
- **Rendimiento Teórico:** 12 A 14 Mts2/L Rendimiento Practico: 10 A 12 Mts2/L
- **Aplicación:** Brocha/Rodillo/Pistola



## Sellalack 10 A 1 / Código VS-1100

Sella superficies de yeso, concreto, tabique y mampostería. En interior y exterior de bardas, fachadas y techos. Alto rendimiento.

### Presentaciones



1 L.

4 L.

19 L.

### Uso

Puede usarse en muros de aplanado, concreto, panel de yeso y madera, con excelente resistencia a pinturas base agua y buen poder rellenedor.

### Características

- **Diluir:** Dilución partes en volumen recomendada superficies lisas 10:1 (agua:sellador) dilución partes en volumen recomendada superficies porosas 4-5:1 (agua:sellador)
- **Rendimiento Teórico:** 16 a 18 Mts2/L
- **Rendimiento Practico:** 14 a 16 Mts2/L
- **Aplicación:** Brocha/Rodillo/Pistola



## Sellador Contra Alkali / Código VS-2050

Especialmente formulado para uso en diferentes ambientes húmedos y alcalinos, en donde se desea prevenir la presencia de sales, proporcionando a las pinturas de Látex durabilidad a la intemperie.

### Presentaciones



1 L.

4 L.

19 L.

### Uso

Sellador de tipo base agua con alto contenido de vehículo acrílicoreforzado, lo que le brinda alta resistencia contra el álcalis. Acondicionado con ligero tono claro que, sin cubrir, deja huella para guía de empalme y avance de la aplicación Libre de Metales.

### Características

- **Diluir:** Dilución partes en volumen recomendada superficies lisas - 5:1 (Agua:sellador) dilución partes en volumen recomendada superficies porosas - 3:1 (Agua:sellador)
- **Rendimiento Teórico:** 14 A 15 M2/L Rendimiento Práctico: 9 a 11 M2/L
- **Aplicación:** Brocha/Rodillo/Pistola



## Sellador Pigmentado / Código VS-7200

Sella superficies de yeso, concreto, tabique y mampostería. En interior y exterior de bardas, fachadas y techos. Alto rendimiento.

### Presentaciones



4 L.

19 L.

### Uso

Buen sellado, color blanco y acabado mate. De fácil aplicación. Especialmente útil cuando se desea cambiar de un color intenso a uno claro. Libre de Metales pesados ( Plomo ), y Mercurio.

### Características

- **Diluir:** Dilución partes en volumen recomendada superficies lisas 15% dilución partes en volumen recomendada superficies porosas 15%
- **Rendimiento teórico:** 10 a 12 m2/l
- **Aplicación:** Brocha/rodillo/pistola



## Sellador Entintable / Código VS-7010

Sellador que reduce la porosidad, y promueve la adherencia, ideal para fundear especialmente acabados base agua en colores intensos, favoreciendo el poder cubriente. Este producto contiene aditivos de amplio espectro que inhiben el crecimiento de bacterias, algas y hongos que pueden llegar a causar el deterioro del recubrimiento. Libre de Metales pesados (Plomo), y Mercurio.

### Presentaciones



4 L.

19 L.

### Uso

Sella y fondea superficies sanas, donde se pretenda aplicar un acabado base agua que por naturaleza presente bajo poder cubriente. Base blanca capaz de ser entonada en sistema tintométrico empleada para fondear especialmente colores a "3" (317 Colores del abanico Sayer) promoviendo el poder cubriente adecuado en solo 2 manos. Dilución con agua 1:1, se recomienda diluir un máximo de 30% en colores amarillos, naranjas y rojos para obtener mejores resultados.

### Características

- **Rendimiento teórico:** 20 a 30 m<sup>2</sup>/l
- **Aplicación:** Brocha, rodillo, pistola de aspersion.



## Sella Block Filler / Código VS-0200

Sellador base agua diseñado para rellenar la porosidad de superficies como pueden ser block y tabicón que no tiene aplanado.

### Presentaciones



4 L.

19 L.

### Uso

Para sellar y fondear superficies porosas: Excelente poder cubriente, acabado blanco, listo para ser aplicado, maximiza el rendimiento del acabado final.

### Características

- **Rendimiento teórico:** 3 - 4 m<sup>2</sup>/lt
- **Aplicación:** Cepillo de cerdas suaves o brocha



## Pintura Vinil Acrilica Contractor / Código VC-0XXX

Pintura vinil acrílica, mate, base agua, formulada para interiores y de uso discreto en exteriores. Ideal para obras de interés social e inmuebles donde se requiere una buena presentación inmediata.

### Colores

16 colores de línea y una base pastel

### Presentaciones



4 L.

19 L.

### Uso

Adhiere sobre yeso, concreto, tabique, tablaroca, madera y mampostería. Buen cubriente en seco que se traduce como economía en grandes obras de aplicación.

### Características

- **Acabado:** Mate
- **Diluir:** Agua limpia 10%
- **Lavabilidad:** 250 ciclos
- **Rendimiento teórico:** 4 a 6 m<sup>2</sup>/l
- **Aplicación:** Brocha/rodillo/pistola



## Pintura Vinil Acrilica Facilita / Código VF-0XXX

Pintura vinil acrílica base agua de acabado mate desarrollada para todo tipo de interiores y exteriores. Por su gran calidad y fácil aplicación se recomienda su uso para protección y decoración de interiores y exteriores de casas habitación, centros educativos, departamentos, oficinas etc.

### Colores

Blanco directo y Base pastel.

### Presentaciones



4 L.

19 L.

### Uso

Adhiere sobre yeso, concreto, tabique, tablaroca, madera y mampostería. Con un muy buen poder cubriente que se traduce como economía en grandes obras de aplicación. Libre de Metales Pesados ( Plomo ) y Mercurio

### Características

- **Acabado:** Mate
- **Diluir:** Agua limpia 10%
- **Lavabilidad:** Mayor a 500 ciclos
- **rendimiento teórico:** 6 a 7 m<sup>2</sup>/l
- **Aplicación:** Brocha/rodillo/pistola



## Pintura Vinil Acrilica Magicolor / Código VG-0XXX

Pintura vinil acrílica, mate, base agua, formulada para interiores y de uso discreto e exteriores. Ideal para obras de interés social e inmuebles donde se requiere una buena presentación inmediata.

### Colores

28 colores de línea y 4 bases de igualación (base blanca, base pastel, base intermedia y base intensa).

### Presentaciones



4 L.

19 L.

### Uso

Con fino acabado mate y con muy buena durabilidad, ofrece una amplia gama de colores. Se adhiere sobre superficies de yeso, concreto, tabique, tablaroc madera y mampostería. Libre de Metales pesados (Plomo) y Mercurio.

### Características

- **Acabado:** Mate
- **Durabilidad:** 4 años
- **Diluir:** Agua limpia 10%
- **Lavabilidad:** 1000 ciclos
- **Rendimiento teórico:** 7 a 8 m<sup>2</sup>/l
- **Aplicación:** Brocha/rodillo/pistola



## Pintura Vinil Acrilica Extensa Plus / Código VE-0200

Pintura vinil acrílica acabado mate, de fácil aplicación y gran durabilidad, recomendada para interiores y exteriores, por su buen poder cubriente y rendimiento, puede ser aplicada sobre las superficies más comunes de mampostería.

### Colores

13 Colores de línea

### Presentaciones



1 L.

4 L.

19 L.

### Uso

Adhiere y protege superficies de concreto, fibrocemento, tabique, panel de yeso, mortero, madera, etc. Alta blancura, acabado mate de excelente durabilidad.

### Características

- **Acabado:** Mate
- **Durabilidad:** 6 años
- **Lavabilidad:** > 2000 ciclos.
- **Rendimiento teórico:** 8 - 9 m<sup>2</sup>/l



## Pintura Vinil Acrilica Promaster / Código VP-0XXX

Pintura vinil acrílica mate, de buen rendimiento y fácil aplicación en interiores y exteriores de escuelas, casas habitación, condominios y departamentos. Gran blancura y poder cubriente. Gran durabilidad.

### Colores

24 colores de línea y 4 bases de igualación (base blanca, base pastel base intermedia y base intensa)

### Presentaciones



4 L.

19 L.

### Uso

Adhiere y protege superficies de yeso, concreto, tabique, tablaroca, madera y mampostería.

### Características

- **Acabado:** Mate
- **Durabilidad:** 7 años mínimo
- **Diluir:** Agua limpia 10%
- **Lavabilidad:** 2500 ciclos
- **Rendimiento teórico:** 7 a 9 m<sup>2</sup>/l
- **Aplicación:** Brocha/rodillo/pistola



## Pintura 100% Acrilica Maxima / Código VX-0XXX

Pintura 100% acrílica de acabado mate, de alta resistencia, ideal para aplicarse en interiores y exteriores de hoteles, escuelas, edificios y casas habitación. Excelente rendimiento y poder cubriente.

### Colores

13 Colores de línea.

### Presentaciones



1 L.

4 L.

19 L.

### Uso

Adhiere y protege superficies de yeso, concreto, tabique, tablaroca, madera y mampostería.

### Características

- **Acabado:** Mate, semibrillante, santinada, semimate.
- **Durabilidad:** 15 años
- **Diluir:** Agua limpia 10%
- **Lavabilidad:** Mayor a 12000 ciclos
- **Rendimiento teórico:** 8 a 10 m<sup>2</sup>/l
- **Aplicación:** brocha/rodillo/pistola



## Ultra Total Antibacterial / Código VL-0XXX

Ultra Total Antibacterial en acabado Satinado es una pintura base agua formulada con resina 100% acrílica ideal para todo tipo de trabajos en interiores y exteriores. Su característica Antibacterial proporciona mayor protección en muros inhibiendo el crecimiento de bacterias.

### Colores

Dentro del sistema tintométrico Sayer Palette exclusivo de Pintu Sayer con más de 6200 colores en ambos acabados; Satinado y Mate.

### Presentaciones



1 L.

4 L.

19 L.

### Uso

Ayuda a eliminar 99.9% de las bacterias más comunes y perjudiciales que causan a nuestro organismo enfermedades gastrointestinales y respiratorias como: Staphylococcus Aureus, Pseudomonas aeruginosa y Escherichia Coli y Salmonella thypi.

### Características

- **Acabado:** Satinado y mate
- **Durabilidad:** 25 años
- **Lavabilidad:** Mayor a 25000 ciclos
- **Rendimiento teórico:** 10 - 14 m<sup>2</sup>/lt a 1mils
- **Aplicación:** Brocha/rodillo/pistola de aspersión



## Ultra No Más Manchas / Código VM-0XXX

Pintura 100% Acrílica con acabado semimate, que ofrece excelente resistencia a las manchas y una extraordinaria facilidad de limpieza.

### Colores

Más de 6000 colores dentro del sistema tintométrico.

### Presentaciones



1 L.

4 L.

### Uso

Recubrimiento base agua ideal para muros con probabilidad de ensuciarse fácilmente como habitaciones de niños, cocinas, salas de espera, etc. Ultra No Más Manchas tiene la capacidad de impedir que las manchas comunes penetren en la película, haciendo que la limpieza con agua y jabón sea fácil y rápida, manteniendo las superficies en buenas condiciones por más tiempo.

Producto de fácil aplicación, excelente adherencia y alta resistencia a la lavabilidad. Dentro del sistema tintométrico con más de 6000 colores Libre de Metales Pesados, incluyendo Plomo y Mercurio.\*Después de 7 días de haber sido aplicada permite limpiar fácilmente manchas de Jugo, bebidas carbonatadas, gis, crayón, salsa de tomate, etc.

### Características

- **Diluir:** 10% (agua limpia)
- **Lavabilidad:** > 30,000 ciclos
- **Rendimiento teórico:** 6 - 8 m<sup>2</sup>/l



## Ultra Profesional / Código VU-0XXX

Pintura 100% acrílica con poliuretano, de atractivo acabado satinado y mate; formulada para todo tipo de interiores y exteriores. Con gran poder cubriente en seco y 100% lavable. Ideal para comedores, salas, recámaras, oficinas en general, hoteles, hospitales y restaurantes. No deja olor al secar y adhiere sobre yeso, tabique, tablaroca, concreto, aplanado, mampostería y madera. Con Sayer Palette se pueden obtener más de 6,000 colores. Adicionalmente, cuenta con básicos para igualado y colores directos de moda.

### Colores

21 Colores de línea. Con mas de 6200 colores dentro de Sistema Tintométrico Sayer Palette exclusivo de Pintu Sayer

### Presentaciones



1 L.

4 L.

19 L.

### Uso

Ultra Profesional Satinada es una pintura 100% acrílica con Poliuretano ideal para todo tipo de interiores y exteriores. Con su elegante acabado Satinado y una extraordinaria durabilidad puede ser aplicada al exterior de hoteles, restaurantes y construcciones

### Características

- **Acabado:** Satinado
- **Durabilidad:** 20 años
- **Diluir:** Agua limpia 10%
- **Lavabilidad:** Mayor a 15000 ciclos
- **Rendimiento teórico:** 10 a 12 m<sup>2</sup>/l
- **Aplicación:** Brocha/rodillo/pistola



## Ultra One Pass / Código VV-0200

Con un solo pase de pintura Ultra Sayer One-Pass usted obtendrá los siguientes beneficios: - Poder cubriente a 1 mano - Mayor rendimiento de material por litro - Antimicrobiano - Terso acabado mate - Reducción en los tiempos de entrega en cada obra Para un optimo desempeño de su acabado terso mate recomendamos aplicar este producto sobre superficies lisas y/o con ligera rugosidad previamente selladas. De bajo VOC y Libre de Metales Pesados ( Plomo ) y Mercurio.

### Colores

Blanco

### Presentaciones



1 L.

4 L.

### Uso

Ultra Sayer One Pass es una innovadora formula que combina la más alta tecnología en aditivos y pigmentos para dar como resultado una pintura de excelente calidad diseñada para que usted ahorre tiempo y esfuerzo logrando cubrir en un solo pase de pintura.

### Características

- **Durabilidad:** 20 años
- **Lavabilidad:** Mayor a 15000 ciclos
- **Rendimiento teórico:** 14 a 16 m<sup>2</sup>/l
- **Aplicación:** Brocha/ rodillo/ pistola



## Primer Magnético / Código VM-3100

Primer negro 100% acrílico base agua diseñado para uso en interiores. Genera una superficie magnética.

### Presentaciones



### Uso

Aplique tres manos de Primer Magnético sobre superficies como madera, mdf, cemento, yeso y mampostería. Recubra para el acabado final preferentemente con nuestra Pintura Arquitectónica Base Agua Acrílica VM-0200 ULTRA NO MÁS MANCHAS BLANCO o la de su elección.

### Características

- **Acabado:** mate
- **Diluir:** agua limpia (5 –10% en volumen)
- **Rendimiento teórico:** brocha: 3m2/l a 8m2/l rodillo: 2m2/l a 6m2/l
- **Aplicación:** brocha/rodillo



## Pintura para pizarrón de Gis, base para entintar / código EG-1XXX

Pintura 100% acrílica para uso en interiores y exteriores, de alta resistencia, que al aplicarse sobre superficies lisas genera un acabado tipo pizarrón para gis, dejando un acabado fácil de limpiar.

### Colores

6 colores en Sistema Tintométrico.

### Presentaciones



### Uso

Fácil remoción del gis, de gran resistencia a la abrasión, excelente adherencia en sustratos como: cemento, yeso, vidrio, cerámico y madera.

### Características

- **Acabado:** Mate
- **Diluir:** Agua limpia 10 a 20%
- **Rendimiento Teórico:** 10 a 12 M2/L
- **Aplicación:** Brocha (Brocha Profesional YB-2507 ó Brocha Premium YB-230X), Rodillo (YB-31XX) y Aspersión.



## Pinta Sport / Código ET-8080

Recubrimiento base agua para canchas deportivas de gran adherencia y resistencia a la abrasión. Pinta Sport es un recubrimiento de excelente calidad diseñado para adherir sobre concreto y mampostería en general, dejando un acabado mate antideslizante no abrasivo ideal para decorar y proteger áreas deportivas.

### Colores

4 colores en igualación por Sistema Tintométrico: Blanco, Verde tenis, Azul rafaga, Rojo óxido.

### Presentaciones



4 L.

### Uso

Con Pinta Sport usted obtendrá los siguientes beneficios:\* 4 colores en igualación por Sistema Tintométrico: Blanco 90YY 83/036 Verde tenis 97GY 07/135 Azul rafaga 30BB 11/374 Rojo óxido 30YR 08/236\* Resistencia a la abrasión\* Acabado mate antirreflejante y antideslizante\* Fácil aplicación\* De gran flexibilidad y adherencia sobre concreto y mampostería de bajo VOC y libre de Metales Pesados ( Plomo ) y Mercurio.

### Características

- **ACABADO:** Mate
- **DILUIR:** 10% agua limpia
- **RENDIMIENTO TEÓRICO:** 4 - 6 m<sup>2</sup>/lt a 2 manos
- **APLICACIÓN:** Se recomienda el uso de Brocha Estandar YB-210X Felpa de esponja YB-3209 Cepillo de ixtleYC-1003 Extensión YB-32XX



## Pintura Para Pasto / código ET-8XXX

Pintura para pasto base agua en color blanco y verde para señalamientos en superficies deportivas (pasto).

### Colores

blanco y verde.

### Presentaciones



1 L.

19 L.

### Uso

Fácil aplicación. Excelente poder cubriente a una mano; Color blanco y verde disponible en galón y cubeta de 19 litros ¡SIN DAÑAR EL PASTO! Libre de Metales Pesados ( Plomo ) y Mercurio.

### Características

- **Rendimiento Teórico:** 2 - 6 m<sup>2</sup>/lt 10 - 20 m<sup>2</sup>/lt
- **Aplicación:** Aplicar con pistola de aspersión o rodillo



## Pintura 100% Acrilica Hipoalergenica Antibacterial / Código VH-7200

La pintura Hipoalergénica Antibacterial es 100% acrílica formulada con materiales inocuos de bajo olor y libre de Compuestos Orgánicos Volátiles (VOC) que le permite decorar su casa sin los factores que provocan afecciones en personas con asma y/o alergia.

### Presentaciones



10 L.

### Uso

Por su característica antibacterial proporciona mayor protección en los muros inhibiendo el crecimiento de bacterias como lo son E. Coli y S. Aureus entre otras. Con gran durabilidad y alta resistencia a la abrasión esta ampliamente recomendada para ser aplicada en cualquier habitación de su hogar y es ideal para habitaciones de niños y bebés. Es la indicada para hospitales y áreas medicas en donde se requiere un alto grado de higiene.

### Características

- **Acabado:** satinado alto durabilidad: 3 años
- **Diluir:** Agua limpia 10%
- **Lavabilidad:** Mayor a 15 mil ciclos
- **Rendimiento teórico:** 11 a 13 m<sup>2</sup>/l
- **Aplicación:** Brocha/rodillo/pistola



## Dramatone / código VT-1XXX

Colorante concentrado para la obtención de colores en sistemas tintométricos en pinturas base agua y base solvente.

### Colores

Amarillo óxido, amarillo resistente, azul, blanco, negro, magenta, rojo resistente, rojo óxido, verde.

### Presentaciones



946 ml

### Uso

Se recomienda agitarse durante 3 minutos con movimientos oscilatorios de forma manual.



## Aditivo Antiburbuja / Código D-3000

Aditivo formulado para eliminar burbujas formadas durante la aplicación del barniz E-3000 Sayer Art (A+B)

### Presentaciones



425 ml

### Uso

Recomendado para eliminar burbujas en procesos con barniz Epóxico Sayer Art. **Modo de uso:** Aspersar uniformemente sobre la película húmeda.

### Características

- **Rendimiento teórico:** 1.6 a 2.5 M<sup>2</sup>/bote
- **Aplicación:** Aerosol



## Hidrosayer DTM Primario Gris / Código EH-0009

Promueve una excelente adherencia sobre sustratos como Acero al Carbón, Acero Galvanizado, Aluminio, mampostería, etc., prolongando el tiempo de vida de los acabados base agua o base solvente. Producto de muy fácil aplicación y tiempos de secado cortos (en comparación con un producto base solvente). Por ser base agua evita el desprendimiento de vapores orgánicos, puede ser aplicado al interior o exterior. Libre de Metales Pesados, incluyendo Plomo y Mercurio.

### Presentaciones



1 L.

4 L.

### Uso

Primario Estiren Acrílico base agua diseñado para proteger de la corrosión estructuras y superficies metálicas al interior o exterior, promoviendo una excelente adhesión y mejorando la resistencia del acabado.

### Características

- **Acabado:** Semi-Mate
- **Diluir:** Agua Limpia
- **Rendimiento Teórico:** 8 A 10 M2/L
- **Aplicación:** Brocha/Rodillo/Pistola



## Hidrosayer DTM / código EH-0XXX

Promueve una excelente adherencia sobre sustratos como Acero al Carbón, Acero Galvanizado, Aluminio, mampostería, etc., prolongando el tiempo de vida de los acabados base agua o base solvente. Producto de muy fácil aplicación y tiempos de secado cortos (en comparación con un producto base solvente). Por ser base agua evita el desprendimiento de vapores orgánicos, puede ser aplicado al interior o exterior. Libre de Metales Pesados, incluyendo Plomo y Mercurio.

### Colores

más de 6000 colores por sistema de igualación Sayer Palette.

### Presentaciones



1 L.

4 L.

19 L.

### Uso

Esmalte Acrílico Modificado Brillante Base Agua para proteger y decorar superficies al interior o exterior de cualquier habitación, ideal para cocinas, baños, habitaciones de niños, etc.

### Características

- **Acabado:** Brillante
- **Diluir:** Agua limpia 10 a 25%
- **Lavabilidad:** 15000 ciclos
- **Rendimiento teórico:** 8 a 10 m2/l
- **Aplicación:** Brocha/rodillo/pistola



## Primario anticorrosivo / Código EP-0XXX

Su rápido secado y fácil aplicación ofrecen protección inmediata y ahorro en el tiempo de aplicación. Los pigmentos utilizados en su elaboración ofrecen buen poder cubriente y gran resistencia al intemperismo. No recomendable para lámina galvanizada. No Aplicar sobre éste recubrimientos epóxicos ni de poliuretano.

### Colores

Blanco, Gris y Rojo oxido

### Presentaciones



1 L.

4 L.

19 L.

### Uso

Primario anticorrosivo de buen poder inhibidor de corrosión, para estructuras y superficies ferrosas, tales como puertas, ventanas y herrería general. Su acabado promueve una gran adherencia de los recubrimientos finales a la superficie pintada.

### Características

- **Acabado:** Mate
- **Diluir:** D-102 ó D-0001 20 a 30%
- **Rendimiento teórico:** 14 - 16 m<sup>2</sup>/l
- **Rendimiento práctico:** 10 - 12 m<sup>2</sup>/l
- **Aplicación:** Brocha/rodillo/pistola



## Primer Acrílico En Aerosol / código EA-5XXX

Tiene excelente poder inhibidor de corrosión, sus acabados promueven además una gran adherencia de los recubrimientos finales a la superficie pintada. Los pigmentos utilizados en su elaboración tienen gran resistencia al intemperismo y ofrecen buen poder cubriente.

### Presentaciones



425 ml

### Uso

Sirve como base de aplicación de esmaltes como Esmalack, Hidrosayer, X-trong a dos manos. Primario anticorrosivo para estructuras y superficies ferrosas.

### Características

- **Rendimiento Teórico:** 2 A 2.5 M<sup>2</sup>/Bote
- **Aplicación:** Aerosol



## Esmalte Metalico De Color / Código EA-9XXX

Esmalte Acrílico con Efecto Metálico de Color Translúcido, de rápido secado. Ideal para Proteger y Decorar, provee un acabado con efecto metálico que resalta con la luz.

### Colores

Rojo, Negro, Azul, Verde, Aluminio y Amarillo.

### Presentaciones



425 ml

### Uso

Para la realización de pequeños proyectos. Ideal para superficies de metal (no galvanizado) madera, yeso, plástico rígido, artículos decorativos, artesanías. De fácil aplicación, para uso en interiores y exteriores.

### Características

- **Rendimiento teórico:** 1.5 a 2 m2/bote
- **Aplicación:** Directa del aerosol



## Todo Afloja / código KA-0490

Lubricante universal fabricado a base de aceites y aditivos. Sirve para remover la grasa acumulada, limpia el exceso de polvo y protege piezas metálicas de humedad y corrosión.

### Presentaciones



450 ml

### Uso

Es funcional para quitar el óxido y remover el exceso, lubrica las partes móviles, protege superficies de metal contra la humedad y otros agentes corrosivos, limpia el polvo y la grasa formando una barrera protectora.

### Características

- **Apariencia Física:** Líquido
- **Sólidos:** 70 – 80
- **Densidad (Kg/l):** 1.05 – 1.09
- **Color Gardner:** 1-5



## Pintura para Vinyl, Piel y Cuero en Aerosol / Código NV-2XXX

Pintura de alta calidad, ofrece excelente adhesión, buena cobertura y rápido secado; no se agrieta, ni se desprende, ni se borra, proporcionando películas satinadas de larga duración.

### Colores

7 colores de línea

### Presentaciones



425 ml

### Uso

Recomendado para uso decorativo, para retoques y mantenimiento de superficies de cuero, piel, imitación piel, vinyl y plástico rígido. Las piezas pintadas con esta pintura quedan totalmente renovadas.

### Características

- **Aplicación:** Directa del aerosol



## Esmalack Color en Aerosol / código EA-0XXX

Esmalte acrílico de excelente calidad, no requiere de aditamentos ni diluyentes esta listo para aplicarse, ofrece: rápido secado, muy buen brillo y alto poder cubriente, disponible en una extensa gama de colores brillantes, satinados, mates y metálicos.

### Presentaciones



450 ml

### Uso

Ideal para superficies de madera, yeso, plástico rígido, artículos decorativos, artesanías y metal (no galvanizado) como ventanería, bicicletas y electrodomésticos. Por su fácil aplicación y versatilidad es recomendable para exteriores e interiores e donde se requiera protección y decoración.

### Características

- **Acabado:** Brillante/ Satinado/ Mate/ Metalicos
- **Rendimiento Teórico:** 2 a 2.5 M2/Bote
- **Aplicación:** Aerosol



## Esmalte Secado Rocket en Aerosol / Código EA-3XXX

Esmalte alquidático envasado en aerosol, con el cual se obtienen películas con muy buena imagen; no requiere de aditamentos ni diluyentes, viene listo para aplicarse. La línea ofrece colores firmes, rápido secado, buen brillo y alto poder cubriente, disponible en diversos colores brillantes y mate.

### Colores

10 colores de línea

### Presentaciones



400 ml

### Uso

Esmalte de secado rápido diseñado para pintar superficies al interior y exterior; Ideal para recubrir y proteger diversos superficies, principalmente de tipo ferrosos; muy adecuado para uso decorativo, artesanal, ventaneras, bicicletas, persianas, herramientas, muebles metálicos, etc. en donde se requiere alta durabilidad.

### Características

- **Acabado:** Brillante/ Mate
- **Rendimiento Teórico:** 2 a 2.5 M2 / Bote
- **Aplicación:** Aerosol



## Esmalte X-Trong / código EX-XXXX

Esmalte alquidático anticorrosivo de alta resistencia y gran flexibilidad. Excelente cubriente y rendimiento. Durable, resistente a la abrasión y con buena retención de brillo. La línea X-TRONG cuenta con sistema de igualación por computadora de más de 6000 colores. Libre de Metales Pesados: Plomo, Cromatos y Mercurio.

### Colores

La línea X-TRONG cuenta con sistema de igualación por computadora de más de 6000 colores.

### Presentaciones



1 L.

4 L.

19 L.

### Uso

Formulado para uso industrial de gran resistencia en climas tropicales. Ideal para maquinarias, herramientas agrícolas, puertas, ventanas, estructuras comerciales e industriales en interiores y exteriores.

### Características

- **Acabado:** Brillante y Mate
- **Diluir:** D-0001/D-8000(20 – 30%Volumen)
- **Rendimiento Teórico:** 10 – 12 M2/L
- **Aplicación:** Brocha/Rodillo/Pistola



## Esmalte X-Trong Sr Brillante / Código ER-0XXX

Esmalte anticorrosivo de secado rápido, diseñado con resina alquídica para uso industrial y doméstico, recomendado para interiores y exteriores, donde el tiempo de secado y manipulación inmediata es prioritario.

### Colores

Blanco y negro.

### Presentaciones



1 L.

19 L.

### Uso

Se puede aplicar en superficies ferrosas como estructuras metálicas, tuberías, barandales, ideal, para cualquier trabajo de herrería, además de tener adherencia en los materiales más comunes de mampostería.

### Características

- **Rendimiento Teórico:** 10 - 11 M<sup>2</sup>/Lt
- **Aplicación:** Pistola de aspersión convencional



## Solucion Matizante / código EZ-0001

Base matizante de aspecto lechoso, de alta viscosidad y de fácil incorporación que proporciona un acabado uniforme y terso sin afectar la intensidad del color.

### Presentaciones



250 ml

1 L.

4 L.

19 L.

### Uso

Para mezclarse con esmaltes alquídicos; productos de nitrocelulosa, aceites impregnantes, poliuretanos, epóxicos; ya sean transparentes o de color, obteniendo tersos acabados mates o semimates.

### Características

- **Diluir:** D-0001



## Esmalte Secado Rocket / Código EK-0XXX

Este esmalte presenta buena resistencia a la intemperie y al amarilleamiento. Permite un manejo, empaque y/o ensamblado ágil de productos. Se cuenta con el acabado satinado color chocolate (EK-3582), el tono especialavena metálico (EK-0974) y los colores para maquinaria: Amarillo CAT (EK-0734), Verde JD (EK-0434), Azul NH (EK-0334) y Rojo MF (EK-0534).

### Colores

Chocolate, tono especial avena metálico y los colores para maquinaria: Amarillo CAT, Verde JD, Azul NH y Rojo MF.

### Presentaciones



1 L.

4 L.

19 L.

### Uso

Esmalte de secado rápido diseñado para uso profesional en interior y exterior, tanto en ambientes costeros como en zonas no tan agresivas. Ideal para recubrir y proteger una gran variedad de superficies principalmente ferrosas; para todo tipo de herramientas, muebles metálicos y maquinaria en general, así como en estructuras de tipo Comercial e Industrial en donde se requiere un secado rápido, con un producto de alto rendimiento y durabilidad.

### Características

- **Acabado:** brillante
- **Diluir:** D-0001 diluyente estándar / D-0300 Dilusayer solvencote / D- 8000 Diluyente americano (10 -30%)
- **Rendimiento teórico:** 10 – 11 m<sup>2</sup>/l
- **Aplicación:** Pistola de aspersión convencional



## Pintura Tráfico Base Agua / código ET-2XXX

Disponible en color Amarillo y Blanco. - Libre de Metales pesados - Excelente resistencia a la abrasión. - Secado rápido generando ahorro de tiempo, y resistencia a condiciones climáticas. - Alta flexibilidad y adherencia sobre superficies de concreto. - Facilidad de aplicación por cualquiera de los métodos convencionales. - Adicionándole microesfera, adquiere propiedades reflejantes de luz.

### Presentaciones



4 L.

19 L.

### Uso

Recubrimiento Base Agua de muy fácil aplicación, para señalamiento de tránsito sobre superficies de pavimento asfáltico y de concreto, con excelente resistencia a la acción abrasiva del tráfico vehicular y peatonal; ideal para ser utilizada en carreteras, vialidades urbanas, estacionamientos, autopistas, señalización de aeropuertos, tuneles, puentes, etc.

### Características

- **Rendimiento Teórico:** 1.0 a 1.3 Kg/M<sup>2</sup>
- **Aplicación:** Por vaciado



## Pintura para Tráfico SCT/ Código ET-0XXX

Secado rápido que se traduce en protección inmediata y conveniente ahorro de tiempo. Adicionándole microesfera, adquiere propiedades reflejantes de luz.

### Colores

Blanco y Amarillo.

### Presentaciones



4 L.

19 L.

### Uso

Pintura a base de Alquidal y hule clorado de rápido secado, muy resistente a la abrasión aún en climas extremos de lluvia y altas temperaturas. Adhiere perfectamente sobre asfalto y concreto.

### Características

- **Acabado:** Mate
- **Diluir:** D-0300 5 a 10 %
- **Rendimiento teórico:** 19.7 M2/l (superficies lisas y selladas a 1 mils) 32.8 M lineales /l (en franjas de 10 cm de ancho y 6 mils de espesor seco)
- **Aplicación:** Brocha, pistola de aspersión convencional y maquina pintarrayas



## Pintura para Piscina / código ET-7XXX

Resina de hule clorado que proporciona mayor resistencia a la inmersión, con gran flexibilidad y adherencia.

### Colores

Blanco, Azul avandaro, Azul holandes, Verde vallarta y Verde turquesa.

### Presentaciones



4 L.

19 L.

### Uso

Se recomienda también para baños y cocinas con condiciones severas de humedad. Adhiere sobre concreto, yeso, mampostería y superficies metálicas.

### Características

- **Acabado:** Satinado
- **Diluir:** D-0300 5 A 10 %
- **Rendimiento Teórico:** 9 – 11 M2/L
- **Aplicación:** Brocha/ Pistola/ Rodillo



## Sayer Stop/ Código VS-8200

Resiste hasta 15 libras de presión hidrostática-Pintura hidrofóbica impermeabilizante-Elimina filtraciones de agua-Resistente a la alcalinidad y al moho-Excelente cobertura.

### Colores

Blanco.

### Presentaciones



### Uso

SAYER STOP es una pintura impermeable base agua, formulada con polímeros de última generación en combinación con la más alta tecnología en aditivos y pigmentos para dar como resultado un recubrimiento de gran resistencia a la humedad y filtraciones de agua. Es ideal para impermeabilizar una gran variedad de superficies que están en contacto con agua. SAYER STOP puede ser utilizado para impermeabilizar estanques de agua, muros de contención, sótanos, cimientos y mampostería en general, tanto en interior como en exterior.

### Características

- **Acabado:** Satinado
- **Rendimiento Teórico:** 3 A 4 M<sup>2</sup>/L Como pintura 1 a 2 M<sup>2</sup>/L como impermeabilizante.
- **Aplicación:** Brocha/ Rodillo/ Pistola



## Impersayer Tapa Grietas Acrílico / código IM-4001

Para resanar grietas en losas, se puede utilizar en puntos críticos, así como en juntas de techos que vayan a recibir impermeabilizante del tipo acrílico.

### Presentaciones



### Uso

Es un producto de consistencia pastosa de excelente elasticidad, elaborada a base de resinas acrílicas, aditivos y fibras sintéticas con los cuales obtiene excelentes propiedades de adherencia.

### Características

- **Aplicación:** Espátula



## Impersayer Aislamax Blanco 3 Y 5 Años / Código IM-42XX

Impermeabilizante y aislante térmico, elaborado con resina estireno acrílica de gran adherencia y elasticidad, reforzado con fibras de nylon. Los pigmentos inorgánicos y cargas minerales que contiene aportan un alto poder reflectivo permitiendo reducir la temperatura al interior.

### Colores

Blanco y rojo.

### Presentaciones



19 L.

### Uso

Como impermeabilizante y protector térmico en superficies verticales y horizontales. Excelente adherencia sobre las superficies más comunes de mampostería como: fibrocemento, concreto, mortero, etc.

### Características

- **Rendimiento Teórico:** 1 M2/L
- **Aplicación:** Cepillo/Rodillo



## Imper Sayer Fácil Fibrado / código IM-4XXX

Impermeabilizante Elastomérico elaborado con resinas Acrílicas y reforzado con Poliuretano, pigmentos inorgánicos, cargas minerales, microcerámicos y aditivos que forman una película impermeable, altamente reflectiva y termoreductora (Blanco), de gran elongación y resistencia a la intemperie, reforzado con fibras de nylon.

### Colores

Blanco y rojo.

### Presentaciones



4 L.

19 L.

### Uso

Impermeabilizante Elastomérico elaborado con resinas Acrílicas y reforzado con Poliuretano, pigmentos inorgánicos, cargas minerales, microcerámicos y aditivos que forman una película impermeable, altamente reflectiva y termoreductora (Blanco), de gran elongación y resistencia a la intemperie, reforzado con fibras de nylon.

### Características

- **Acabado:** Impermeabilizante elastomérico elaborado con resinas acrílicas y reforzado con poliuretano, pigmentos inorgánicos, cargas minerales, microcerámicos y aditivos que forman una película impermeable, altamente reflectiva y termoreductora, de gran intemperie, reforzado con fibras de nylon.
- **Durabilidad:** 5, 7 y 10 años
- **Rendimiento teórico:** 2 m2/l
- **Aplicación:** Cepillo, rodillo, o jalador.



## Espuma para diversión / Código AH-0300

Producto base agua que al salir del envase presurizado forma una lluvia de espuma similar a la nieve. No mancha la ropa y tiene un agradable aroma.

### Presentaciones



### Uso

Agite vigorosamente el envase, posicione el bote hacia arriba y oprima el actuador. La espuma saldrá en forma de nieve y desaparecerá a los pocos minutos.

### Características

- **Aplicación:** Aerosol



## Pegasayer para PVC Profesional / Código SP-0300

Agarre inicial moderadamente rápido permite pequeñas rectificaciones en la ejecución de la instalación y facilita el encolado en grandes diámetros. Buen efecto sellador y alta resistencia química. Recomendado para tubería de alta presión y uso sanitario.

### Presentaciones



### Uso

Adhesivo para la unión de todo tipo de tubos de PVC para agua potable, tuberías de drenaje y ventilación.

### Características

- **Aplicación:** Contiene borla de aplicación / Brocha



## Pegasayer Para PVC Industrial / Código SP-0310

Agarre inicial moderadamente rápido permite pequeñas rectificaciones en la ejecución de la instalación y facilita el encolado en grandes diámetros. Buen efecto sellador y alta resistencia química. Recomendado para alta presión para tubos de hasta 12" y hasta Cédula 80.

### Presentaciones



### Uso

Adhesivo para la unión de todo tipo de tubos de PVC para agua potable, tuberías de drenaje y ventilación.

### Características

- **Aplicación:** Contiene borla de aplicación / Brocha



## Pegasayer para PVC Condiciones Húmedas / Código SP-0320

Agarre inicial moderadamente rápido permite pequeñas rectificaciones en la ejecución de la instalación y facilita el encolado en grandes diámetros. Buen efecto sellador y alta resistencia química. Recomendado para tubería de alta presión y uso sanitario.

### Presentaciones



### Uso

Adhesivo para la unión de todo tipo de tubos de PVC para agua potable, tuberías de drenaje.

### Características

- **Aplicación:** Contiene borla de aplicación / Brocha



## Pegasayer Para CPVC / Código SP-0330

Agarre inicial moderadamente rápido permite pequeñas rectificaciones en la ejecución de la instalación y facilita el encolado en grandes diámetros. Buen efecto sellador y alta resistencia química. Recomendado para alta presión para tubos de hasta 12" y hasta Cédula 80.

### Presentaciones



### Uso

Adhesivo para la unión de todo tipo de tubos de PVC para agua potable, tuberías de drenaje y ventilación.

### Características

- **Aplicación:** Contiene borla de aplicación / Brocha



## Sayer Gone / Código AD-0260

Es un versátil limpiador, hecho a base de sustancias cítricas, de fácil aplicación que remueve con facilidad las manchas.

### Presentaciones



### Uso

Sayer Gone es ideal para eliminar manchas de: aceite, cera, residuos de jabón, sangre, crayolas, chicle, grasa de cocina, maquillaje, grasa de calzado, adhesivos, pintura, cinta adhesiva, etiquetas.

### Características

- **Aplicación:** Trapo



## Máster Acrílico / Código VY-7XXX

Pintura de alto desempeño que entre sus características resalta el concepto "heavy body" (alta viscosidad), que ayuda a evitar escurrimientos durante la aplicación e incorpora el concepto "Excellent Lightfastness" (resistencia a la luz o resistencia a la intemperie) que nos ayuda a que nuestras obras perduren al exterior por más tiempo. De bajo VOC y libre de metales pesados (plomo) y Mercurio.

### Presentaciones



### Uso

MASTER ACRÍLICO es una pintura 100% acrílica de muy buen poder cubriente y alto poder tintóreo, idónea para todo tipo de manualidad o actividad artístico escolar, que requiere de un desempeño profesional. Por su resistencia y gran adherencia puede ser aplicada en una infinidad de superficies como lienzo, madera, yeso, mampostería, uncel, etc.

### Características

- **Acabado:** Mate
- **Diluir:** 10 % (Agua Limpia)
- **Aplicación:** Brocha/ Rodillo/ Pincel



## Solución Matizante / Código EZ-0001

Base matizante de aspecto lechoso, de alta viscosidad y de fácil incorporación que proporciona un acabado uniforme y terso sin afectar la intensidad del color.

### Presentaciones



### Uso

Para mezclarse con esmaltes alquidáticos; productos de nitrocelulosa, aceites impregnantes, poliuretanos, epóxicos; ya sean transparentes o de color, obteniendo tersos acabados mates o semimates.

### Características

- **Aplicación:** Pistola
- **Dilución:** D-0001



## Corre Mix Sayer / Código IT-2000

La pasta Corre Mix Sayer es un compuesto elaborado a base de copolímeros acrílicos, cargas y aditivos ideal para ser aplicado sobre juntas de panel de yeso y para eliminar irregularidades menores en muros de mampostería y hacer reparaciones en los mismos.

### Presentaciones



4 L.

19 L.

### Características

- **Rendimiento Teórico:** 2 M2/Kg
- **Aplicación:** Llana/ Espátula
- **Secado:** 30 Minutos Con Espesor De 1mm





 **GUA + (502) 2339-9050**

 **SAL + (503) 7686-0266**

 **HON + (504) 3293-2698**

