



Hotelería

Pinta con **Confianza**
Pinta con **Berel**





Introducción



El portafolio de productos de Pinturas Berel, cumple con las expectativas del sector **Vivienda** en temas de alto rendimiento, excelente relación Precio-Calidad por metro cuadrado, desarrollo de colores especiales y fácil aplicación.



Selladores



SELLADOR BEREL GREEN 590

100% Acrílico



Para Exteriores



Para Interiores



Base Agua

VENTAJAS	USOS
<ul style="list-style-type: none">• Ecológico.• Bajo olor.• Excelente desempeño.• Alta resistencia a la alcalinidad (salitre).• Rendimiento 6-7 m²/L*.	<ul style="list-style-type: none">• Ideal para interiores o áreas poco ventiladas donde se requiera un producto ecológico con bajo olor y cero emisión de solvente.• Se puede aplicar sobre superficies de cemento, yeso, mortero y paneles de yeso.



*El rendimiento puede ser menor dependiendo del color aplicado, del tipo, rugosidad y porosidad de la superficie, así como el método de aplicación.



SELLADOR BEREL 580

100% Acrílico



Para Exteriores



Para Interiores



Base Agua



VENTAJAS	USOS
<ul style="list-style-type: none"> Resistente a la alcalinidad (salitre) y a la humedad. Gran poder de sellado. Alta durabilidad y resistencia. Excelente adhesión. Rendimiento 3-5 m²/L de la mezcla diluida*. 	<ul style="list-style-type: none"> Ideal para aplanados de cemento reciente, yeso o mortero en exteriores e interiores que van a ser pintados con pinturas emulsionadas de cualquier tipo. Como acabado final, mejora la apariencia y facilidad de limpieza en materiales como teja, ladrillo, cantera, etc.



SELLADOR BEREL 570

Vinílico



Para Interiores



Base Agua

VENTAJAS	USOS
<ul style="list-style-type: none"> Excelente adhesión. Gran poder de sellado. Rendimiento 3-5 m²/L de la mezcla diluida*. 	<ul style="list-style-type: none"> Recomendado para aplanados en interiores de yeso o mortero que van a ser pintados con pinturas emulsionadas de cualquier tipo.

*El rendimiento puede ser menor dependiendo del color aplicado, del tipo de rugosidad y porosidad de la superficie, así como el método de aplicación.



SELLADOR BEREL 560

Vinil-Acrílico Blanco Entintable



Para Exteriores



Para Interiores



Base Agua

VENTAJAS	USOS
<ul style="list-style-type: none"> • Incrementa el poder cubriente y rendimiento de la pintura. • Alta resistencia al lavado y a la alcalinidad (salitre). • Rendimiento 6-7 m²/L de la mezcla diluida*. 	<ul style="list-style-type: none"> • Ideal para superficies no alcalinas (yeso, tablaroca, plafón) en interiores y exteriores. • Se puede aplicar sobre cemento, aplanados de yeso nuevo o repintado, mortero y paneles de yeso.



SELLADOR BEREL 530

Acrílico Anti-Salitre



Para Exteriores



Para Interiores



Base Agua

VENTAJAS	USOS
<ul style="list-style-type: none"> • Alta resistencia a la alcalinidad y a la formación de salitre. • Excelente adhesión. • Gran poder de sellado. • Rendimiento 3-5 m²/L de la mezcla diluida*. 	<ul style="list-style-type: none"> • Imparte alta durabilidad y ayuda a retrasar la aparición de salitre. • Se recomienda para aplanados de cemento, mampostería en exteriores e interiores que presenten problemas de adherencia por eflorescencia.

*Rendimiento a 2 capas, puede ser menor dependiendo del color aplicado, del tipo, rugosidad y porosidad de la superficie, así como el método de aplicación.



Pinturas Acrílicas



100 ACRYL L-2100

Pintura 100% Acrílica
ONNCCE NMX-U-125 | ONNCCE NMX-C-423 | IMSS



Calidad



Para Exteriores



Para Interiores



Acabado Semimate



Base Agua

VENTAJAS

- Anti-Ensuciamiento.
- Resistencia a la intemperie.
- Máximo rendimiento.
- Rendimiento 10-12m²/L*.
- COV <50 g/L**.

USOS

- Ideal para proyectos donde se requiera bajo o nulo mantenimiento y un recubrimiento con mayor desempeño, duración y rendimiento.
- Recomendado para aplicación sobre acabados de yeso, ladrillo, cemento o mortero.



BERELEX GREEN L-2300

Pintura 100% Acrílica
ONNCCE NMX-U-125 | ONNCCE NMX-C-423 | IMSS | JIS Z 2801:2010



Calidad



Para Exteriores



Para Interiores



Anti Bacterial



Acabado Mate



Base Agua

VENTAJAS

- Anti-Hongos.
- Anti-Bacterial.
- Ecológica.
- Sin olor.
- Rendimiento 8-10 m²/L*.
- COV <5 g/L**.

USOS

- Ideal para interiores o áreas poco ventiladas donde se requiera un producto ecológico con bajo olor y cero emisión de solvente.
- Recomendada para áreas encerradas en donde es necesario ocuparlas de inmediato.
- En proyectos donde se requiera bajo o nulo mantenimiento.

*Rendimiento a 2 manos, puede ser menor dependiendo del color aplicado, del tipo, rugosidad y porosidad de la superficie, así como el método de aplicación.
** El valor de COV puede variar con el contenido de tinta adicionada a la pintura.



SAFARI L-3900

Pintura 100% Acrilica

ONNCCE NMX-U-125 | ONNCCE NMX-C-423 | IMSS | JIS Z 2801:2010



Calidad



Para Exteriores



Para Interiores



Anti Bacterial



Acabado Semimate



Base Agua

VENTAJAS	USOS
<ul style="list-style-type: none"> • Anti-Bacterial. • Anti-Hongos. • Ecológica. • Sin olor. • Facilidad de limpieza. • Resistencia al ensuciamiento. • Rendimiento 8-10 m²/L*. • COV <5 g/L**. 	<ul style="list-style-type: none"> • Ideal para interiores o áreas poco ventiladas donde se requiera un producto ecológico con bajo olor y cero emisión de solvente. • Se puede aplicar sobre superficies de cemento, yeso, mortero y panel de yeso. • Ideal para recámara de niños.



BERELEX ONE HAND L-3200

Pintura 100% Acrilica

ONNCCE NMX-C-423 | JIS Z 2801:2010



Calidad



Para Exteriores



Para Interiores



Anti Bacterial



Acabado Mate



Base Agua

VENTAJAS	USOS
<ul style="list-style-type: none"> • Cubre a una mano. • Lista para aplicar. • Anti-Bacterial. • Rendimiento 14-16 m²/L*. • COV <50 g/L**. 	<ul style="list-style-type: none"> • Recomendado para protección y decoración de interiores y exteriores sobre acabados de yeso, ladrillo, cemento o mortero. • Ideal en proyectos donde se requiere una pintura de alto desempeño y duración, así como cuando se busca reducir el tiempo de aplicación debido a que se logra en una sola mano.

*Rendimiento a 2 manos, puede ser menor dependiendo del color aplicado, del tipo, rugosidad y porosidad de la superficie, así como el método de aplicación.
 ** El valor de COV puede variar con el contenido de tinta adicionada a la pintura.



PINTURA PARA PLAYA L-3500

Pintura 100% Acrilica

15
AÑOS

Calidad



Para
Exteriores



Para
Interiores



Anti
Bacterial



Acabado
Mate



Base
Agua

VENTAJAS

- Resistencia a Climas Tropicales.
- Anti-Hongos y Algas.
- Resistencia al Salitre.
- Resistencia a la alcalinidad.
- Rendimiento 8-10 m²/L*.
- COV <50 g/L**.

USOS

- Ideal en construcciones donde se requiera un alto desempeño y larga duración en climas tropicales.
- Recomendada para proyector donde se necesite inhibir el crecimiento de bacterias, hongos y algas sobre superficie pintada ofreciendo excelente retención de color y facilidad de limpieza.



*Rendimiento a 2 manos, puede ser menor dependiendo del color aplicado, del tipo, rugosidad y porosidad de la superficie, así como el método de aplicación.
** El valor de COV puede variar con el contenido de tinta adicionada a la pintura.



SEMI-GLOSS L-2000

Pintura 100% Acrilica



Calidad



Para Exteriores



Para Interiores



Acabado Semibrillante



Base Agua

VENTAJAS	USOS
<ul style="list-style-type: none"> • Anti-Hongos. • Plástica. • Fácil de Limpiar. • Rendimiento 8-10 m²/L*. • COV <5 g/L**. 	<ul style="list-style-type: none"> • En proyectos donde se requiera una alta protección contra los hongos y la alta humedad (hospitales, closets, baños, cocinas, sótanos). • Ideal para áreas propensas a ensuciarse (Salón de clases, pasillos, escaleras, cuarto de niños, recepciones, salones para eventos).



Pinturas Vinil Acrílicas



BERELEX L-200

Pintura Vinil Acrilica

Semimate ONNCCE NMX-U-125 | ONNCCE NMX-C-423 | IMSS

Satín ONNCCE NMX-C-423 | IMSS



Calidad



Para Exteriores



Para Interiores



Acabado Semimate



Acabado Super Satin



Base Agua

VENTAJAS	USOS
<ul style="list-style-type: none"> • Excelente poder cubriente. • Resistencia a la intemperie. • Excelente lavabilidad. • Rendimiento 8-10 m²/L*. • COV <50 g/L**. 	<ul style="list-style-type: none"> • Ideal para áreas de tránsito (pasillos, cubos de escaleras). • Recomendado para protección y decoración de interiores y exteriores sobre acabados de yeso, ladrillo, cemento o mortero.

*Rendimiento a 2 manos, puede ser menor dependiendo del color aplicado, del tipo, rugosidad y porosidad de la superficie, así como el método de aplicación.
** El valor de COV puede variar con el contenido de tinta adicionada a la pintura.



BERELINTE L-8000

Pintura Vinil Acrilica

ONNCCE NMX-U-125 | ONNCCE NMX-C-423



7
AÑOS
Calidad



Para
Exteriores



Para
Interiores



Acabado
Mate



Base
Agua

VENTAJAS

- Alto poder cubriente.
- Muy buena durabilidad.
- Muy buena lavabilidad.
- La mejor relación Precio-Calidad.
- Rendimiento 8-10 m²/L*.
- COV <50 g/L**.

USOS

- Ideal cuando se requiere un producto con excelente acabado y de larga duración.
- Recomendada para protección y decoración de interiores y exteriores sobre acabados de yeso, ladrillo, cemento o mortero.

*Rendimiento a 2 manos, puede ser menor dependiendo del color aplicado, del tipo, rugosidad y porosidad de la superficie, así como el método de aplicación.
** El valor de COV puede variar con el contenido de tinta adicionada a la pintura.

Alta Decoración



BEREL TEXT L-1900

Pasta Acrilica Texturizada



Para Exteriores



Para Interiores



Base Agua

VENTAJAS	USOS
<ul style="list-style-type: none">• Gran dureza y adherencia.• Alta resistencia a la intemperie.• Rendimiento: 18-22 m²/cub 33kg pasta sin grano*. 14-16 m²/cub 33kg pasta con grano medio*.	<ul style="list-style-type: none">• Ideal cuando se requiere una opción de muy buena calidad y larga duración.• Recomendado para protección y decoración de interiores y exteriores.• Su versatilidad permite lograr diversos acabados decorativos, puede ser aplicado sobre yeso, cemento o mampostería.



*Rendimiento a 2 manos, puede ser menor dependiendo del color aplicado, del tipo, rugosidad y porosidad de la superficie, así como el método de aplicación.



TERRA 9230

Recubrimiento 100% Acrílico



Para Interiores



Acabado Mate



Base Agua

VENTAJAS	USOS
<ul style="list-style-type: none"> • Diseñado para reproducir la apariencia de la arena con un acabado final texturizado. • Rendimiento 3-4 m²/L*. 	<ul style="list-style-type: none"> • Recomendado para aplicar en paredes de cemento, yeso, plafones nuevos o ya pintados, mampostería, madera etc.



NACAR 9210

Recubrimiento 100% Acrílico



Para Interiores



Base Agua

VENTAJAS	USOS
<ul style="list-style-type: none"> • Acabado perléscente. • Versátil por el ligero cambio de luz y color que crea un efecto nacarado. • Rendimiento 8-10 m²/L*. 	<ul style="list-style-type: none"> • Ideal para cualquier superficie como paredes de yeso, cemento, mampostería, madera, etc.

*Rendimiento a 2 manos, puede ser menor dependiendo del color aplicado, del tipo, rugosidad y porosidad de la superficie, así como el método de aplicación.



NATURA 9220

Pintura Texturizada Acrilica



Para Exteriores



Para Interiores



Acabado Semimate



Base Agua

VENTAJAS	USOS
<ul style="list-style-type: none"> • Combina la sensación suave de la pintura con el volumen y apariencia de la textura. • Rendimiento 3-4 m²/L*. 	<ul style="list-style-type: none"> • Ideal para aplicar sobre superficies lisas de yeso, cemento, mampostería, madera, etc.



TRAZZOS 9240

Recubrimiento 100% Acrilico



Para Exteriores



Para Interiores



Acabado Satinado



Base Agua

VENTAJAS	USOS
<ul style="list-style-type: none"> • Extiende el tiempo de trabajo, permitiendo crear acabados decorativos. • Rendimiento 8-10 m²/L*. 	<ul style="list-style-type: none"> • Ideal para cualquier superficie como paredes de yeso, cemento, mampostería, madera, etc.

*Rendimiento a 2 manos, puede ser menor dependiendo del color aplicado, del tipo, rugosidad y porosidad de la superficie, así como el método de aplicación.



Esmaltes



BIOMETAL L-4200

Esmalte Acrílico Base Agua



Para Exteriores



Para Interiores



Acabado Brillante



Base Agua



Secado Rápido

VENTAJAS

- Se aplica directo al metal.
- Esmalte ecológico de alto brillo.
- Gran resistencia al exterior.
- Libre de plomo y metales pesados.
- Rendimiento 6-8 m²/L*.
- COV <50 g/L**.

USOS

- Ideal para áreas en donde se requiera un producto ecológico, libre de olor a solventes, de alto brillo y larga duración.
- Se puede aplicar sobre superficies de fierro o madera.

*Rendimiento a 2 manos, puede ser menor dependiendo del color aplicado, del tipo, rugosidad y porosidad de la superficie, así como el método de aplicación.
 ** El valor de COV puede variar con el contenido de tinta adicionada a la pintura.



SUMMA L-600

Esmalte Alquidálico Anticorrosivo
NMX-U-064



Para Exteriores



Para Interiores



Acabado Brillante



Base Solvente



Secado Rápido

VENTAJAS

- Más de 900 colores.
- Secado en 30 minutos.
- Alta resistencia a la intemperie.
- Gran adhesión y dureza.
- Excelente Brillo.
- Rendimiento 4.5-9.5 m²/L*.

USOS

- Ideal para áreas en donde se requiera un producto de alto brillo y secado rápido.
- Se recomienda para pintar todo tipo de superficies debidamente preparadas de fierro, acero, madera, yeso o cemento.



SUMMA MATE 674 · SEMIMATE 6070 · SATIN 673

Esmalte Alquidálico Anticorrosivo
NMX-U-064



Para Interiores



Acabado Mate



Acabado Semimate



Acabado Satinado



Base Solvente



Secado Rápido

VENTAJAS

- Más de 900 colores (acabado Semimate).
- Secado en 30 minutos.
- Gran adhesión y dureza.
- Excelente brillo.
- Rendimiento Semimate 4.5-9.5 m²/L*.
- Rendimiento Satín 8-10 m²/L*.
- Rendimiento Mate 10-12 m²/L*.

USOS

- Ideal para áreas en donde se requiera un producto de alto brillo y secado rápido.
- Se puede aplicar sobre todo tipo de superficies de fierro o madera.
- Especialmente diseñado para maquinaria, herreros, carroceros, etc. que buscan un rápido trabajo con producto de alta calidad.

*Rendimiento a 2 manos, puede ser menor dependiendo del color aplicado, del tipo, rugosidad y porosidad de la superficie, así como el método de aplicación.



BERALKID L-400

Esmalte Alquidálico Anticorrosivo
Especificación PEMEX RA-20 | NMX-U-064



Para Exteriores



Para Interiores



Acabado Brillante



Base Solvente



Secado Medio

VENTAJAS	USOS
<ul style="list-style-type: none"> • Excelente resistencia a la intemperie. • Gran rendimiento. • Excelente brillo, brochabilidad y nivelado. • Secado en 2 horas. • Rendimiento 10-12 m²/L*. 	<ul style="list-style-type: none"> • Ideal para áreas en donde se requiera un producto de alto brillo y larga duración. • Se puede aplicar sobre todo tipo de superficies de hierro o madera. • Especialmente diseñado para mantenimiento industrial de tuberías, pasamanos, tanques, maquinaria, láminas metálicas al exterior, etc.



NOXID L-5505

Fondo Anticorrosivo



Para Exteriores



Para Interiores



Base Solvente

VENTAJAS	USOS
<ul style="list-style-type: none"> • Alta resistencia contra la corrosión. • Gran flexibilidad. • Gran adhesión. • Fácil de aplicar. • Rendimiento 10-13 m²/L*. 	<ul style="list-style-type: none"> • Se recomienda como primera mano para superficies metálicas de hierro o acero en la que se aplicará una pintura de acabado. • Ideal en interiores o exteriores donde se requiere una alta protección contra la corrosión. • Se puede usar en estructuras, marcos, puertas, tanques, tuberías, etc.

*Rendimiento a 2 manos, puede ser menor dependiendo del color aplicado, del tipo, rugosidad y porosidad de la superficie, así como el método de aplicación.

Impermeabilizantes



KOVER SECADO RÁPIDO L-4800

Impermeabilizante 100% Acrílico Elastomérico de Alto Desempeño
ONNCCE NMX-U-125



Calidad



Refleja el calor



Resistencia a la lluvia



Secado Rápido



Base Agua

VENTAJAS	USOS
<ul style="list-style-type: none"> • Protege de la lluvia a partir de 2 horas de realizada la aplicación. • Alta duración. • Rendimiento 1 m²/L*. 	<ul style="list-style-type: none"> • Recomendado para zonas lluviosas. • Como impermeabilizante de techos, azoteas y paredes. • Protege aplicaciones de poliuretano esparcido. • Útil para restaurar impermeabilizantes elastoméricos y asfálticos en frío, deteriorados o envejecidos.



KOVER TÉRMICO L-4900

Impermeabilizante 100% Acrílico Elastomérico de Alto Desempeño
ONNCCE NMX-U-125



Calidad



Refleja el calor



Resistencia a la lluvia



Térmico



Base Agua

VENTAJAS	USOS
<ul style="list-style-type: none"> • Protege del calor creando ambientes interiores más frescos. • Alta duración. • Rendimiento 1 m²/L*. 	<ul style="list-style-type: none"> • Ampliamente recomendado para zonas cálidas. • Como impermeabilizante de techos, azoteas y paredes. • Protege aplicaciones de poliuretano esparcido. • Útil para restaurar impermeabilizantes elastoméricos y asfálticos en frío, deteriorados o envejecidos.

*Rendimiento a 2 capas, puede ser menor dependiendo del color aplicado, del tipo, rugosidad y porosidad de la superficie, así como el método de aplicación.



KOVER CRYL L-2600

Impermeabilizante Acrílico Elastomérico

ONNCCE NOM-018 | ONNCCE NMX-C-450 | ONNCCE NMX-U-125



Calidad



Refleja el calor



Resistencia a la lluvia



Base Agua

VENTAJAS	USOS
<ul style="list-style-type: none"> • Altamente reflectivo a los rayos del sol. • Excelente adhesión. • Baja absorción de agua. • Rendimiento 1 m²/L*. 	<ul style="list-style-type: none"> • Ideal para lugares donde se requiere alta adhesión a las superficies y alta reflectancia solar. • Formar una barrera protectora contra el agua, resistente a la intemperie.



KOVER PRO L-2800

Impermeabilizante Acrílico Elastomérico



Calidad



Refleja el calor



Resistencia a la lluvia



Base Agua

VENTAJAS	USOS
<ul style="list-style-type: none"> • Altamente reflectivo a los rayos del sol. • Alta adhesión. • Baja absorción de agua. • Rendimiento 1 m²/L*. 	<ul style="list-style-type: none"> • Ideal para lugares donde se requiere alta adhesión a las superficies y alta reflectancia solar con una buena relación Precio-Calidad. • Forma una barrera protectora contra el agua, resistente a la intemperie.

*Rendimiento a 2 capas, puede ser menor dependiendo del color aplicado, del tipo, rugosidad y porosidad de la superficie, así como el método de aplicación.



RESANADOR KOVER 2490

para Grietas



Para Exteriores



Base Agua

VENTAJAS	USOS
<ul style="list-style-type: none">• Excelente adhesión en diferentes superficies.• Buena elasticidad.• Excelente resistencia a la alcalinidad del cemento.	<ul style="list-style-type: none">• Se recomendada para resanar grietas y juntas de techos y paredes de cemento, concreto, mortero, etc. que se vayan a impermeabilizar.



SELLADOR KOVER 2470

Concentrado



Para Exteriores



Base Agua

VENTAJAS	USOS
<ul style="list-style-type: none">• Excelente poder de sellado en superficies porosas.• Alta impermeabilidad al agua.• Buena adherencia tanto al sustrato como a la capa de impermeabilizante.• Rendimiento 2-5 m²/L de la mezcla diluida*.	<ul style="list-style-type: none">• Utilizado como parte esencial en el sistema de impermeabilización elastomérica.• Recomendado como base de impermeabilizaciones de concreto, mortero, en restauraciones de impermeabilizaciones asfálticas en frío, etc.

*Rendimiento a 2 capas, puede ser menor dependiendo del color aplicado, del tipo, rugosidad y porosidad de la superficie, así como el método de aplicación.



PREFABRICADO SBS L-550000

Membrana Prefabricada Impermeable



Para Exteriores

VENTAJAS	USOS
<ul style="list-style-type: none">• Compuesto asfáltico modificado con Estireno-Butadieno-Estireno.• Excelente impermeabilidad.• Gran resistencia y larga duración.• No requiere mantenimiento.• Rendimiento 8.9 m²/rollo.	<ul style="list-style-type: none">• Se utiliza como impermeabilizante de techos, terrazas, pisos, jardineras, etc.• Es ideal para zonas donde la temperatura ambiente es de templada a fría.





PREFABRICADO APP L-550000

Membrana Prefabricada Impermeable



Para Exteriores

VENTAJAS	USOS
<ul style="list-style-type: none">• Compuesto asfáltico modificado con polipropileno atáctico.• Excelente impermeabilidad.• Gran resistencia y larga duración.• No requiere mantenimiento.• Rendimiento 8.9 m²/rollo.	<ul style="list-style-type: none">• Se utiliza como impermeabilizante de techos, terrazas, pisos, jardineras, etc.• Es ideal para zonas donde la temperatura ambiente es cálida.



SELLADOR ASFÁLTICO L-550004

Emulsión Asfáltica



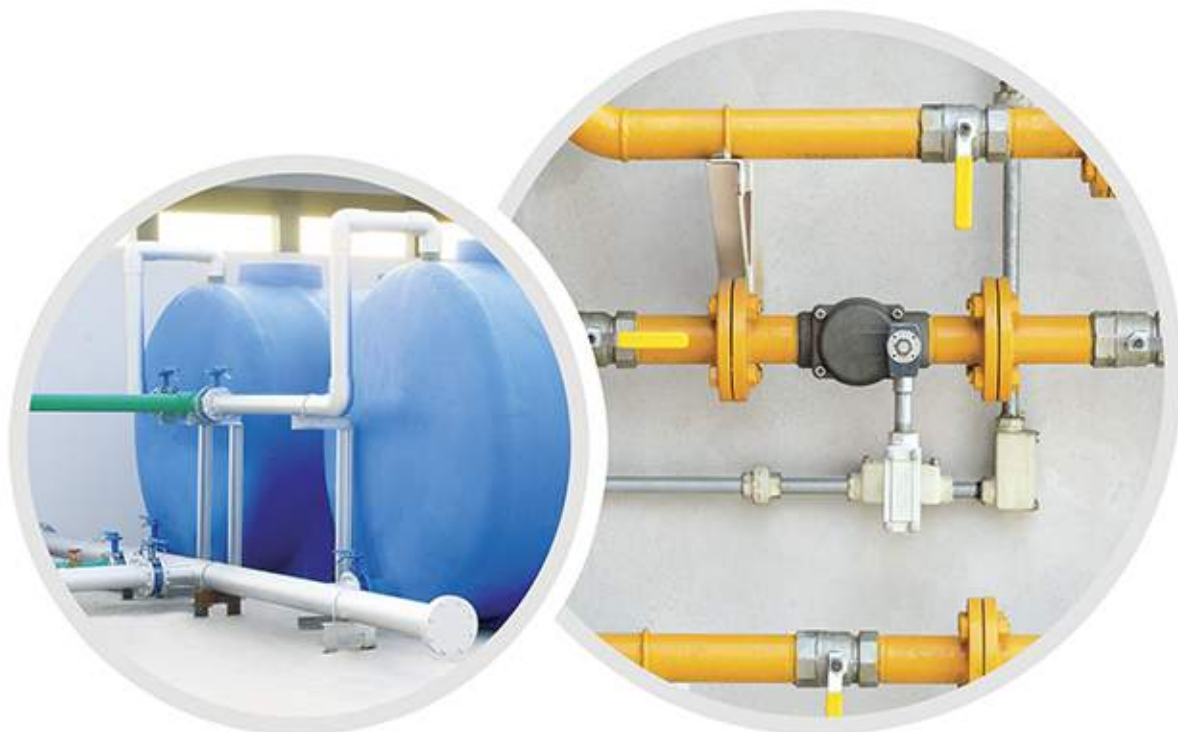
Para Exteriores



Base Agua

VENTAJAS	USOS
<ul style="list-style-type: none">• Formulado con partículas bituminosas en suspensión estable.• Alto contenido de sólidos.• Excelente adherencia a sustratos.• Rendimiento 4-6 m²/L*.	<ul style="list-style-type: none">• Se recomienda como sellador de superficies porosas para proporcionar una óptima adhesión de sistemas asfálticos.• Especialmente diseñado como primario para sistema Kover Prefabricado.

*Conservado bajo techo, en envase correctamente cerrado y en un lugar fresco y seco. Dependiendo de la rugosidad y porosidad de la superficie.



Productos de Alto Desempeño



PRIMARIO EPÓXICO RP-6

Modificado de Altos Sólidos
NFR-053-PEMEX



Para Interiores



Acabado Satinado



Pisos



Acero



Resistencia Química



Base Solvente

VENTAJAS

- Excelente resistencia contra la corrosión.
- Fácil Aplicación.
- 2 Componentes.
- Relación de mezcla 1:1.
- Rendimiento 7.3 m²/L a 4 mils secas*.

USOS

- Como primera mano en superficies de metal y concreto tales como; Tanques al exterior, plantas de tratamientos de agua, refinерías, estructuras metálicas, tuberías, plataformas, talleres de maquilado, plantas químicas.

*El rendimiento es de la mezcla ya preparada de una parte de acabado epóxico por una parte de catalizador. Este rendimiento puede ser menor dependiendo la rugosidad y porosidad de la superficie, así como el método de aplicación.



ACABADO EPÓXICO RA-26

Modificado de Altos Sólidos
NFR-053-PEMEX



Para Interiores



Acabado Satinado



Pisos



Acero



Resistencia Química



Base Solvente

VENTAJAS	USOS
<ul style="list-style-type: none"> • Fácil Aplicación. • Excelente resistencia. • Autoimprimante. • 2 Componentes. • Relación de mezcla 1:1. • Rendimiento 7.3 m²/L a 4 mils secas*. 	<ul style="list-style-type: none"> • Para uso en superficies de metal y concreto tales como; Tanques al exterior, plantas de tratamientos de agua, refinerías, estructuras metálicas, tuberías, plataformas, talleres de maquilado, plantas químicas.



ACABADO POLIURETANO RA-28

Modificado de Altos Sólidos
NFR-053-PEMEX



Para Exteriores



Para Interiores



Acabado Brillante



Pisos



Acero



Resistencia Química

VENTAJAS	USOS
<ul style="list-style-type: none"> • Excelente adhesión. • Excelente resistencia a la corrosión. • Gran resistencia a la intemperie. • Relación de mezcla 6:1. • Rendimiento 8.5 m²/L a 3 mils secas**. 	<ul style="list-style-type: none"> • Ideal para superficies de metal y concreto como; Tanques al exterior, estructuras metálicas, refinerías, tuberías de proceso, complejos petroquímicos, talleres de maquilado, plantas químicas. • Donde se requiera alta duración del brillo al exterior.

*El rendimiento es de la mezcla ya preparada de una parte acabado epóxico por una parte de catalizador, este rendimiento puede ser menor dependiendo la rugosidad y porosidad de la superficie, así como el método de aplicación. **El rendimiento es de la mezcla ya preparada de seis partes de acabado poliuretano por una parte de catalizador, este rendimiento puede ser menor dependiendo la rugosidad y porosidad de la superficie, así como el método de aplicación.

Pintura de Tráfico



PINTURA DE TRÁNSITO

BLANCO 23 Y 110043 | AMARILLO 17 Y 110047
SCT N-CMT-5-01/05 | ONNCCE NMX-C-451 | IMSS



Para Exteriores



Para Interiores



Base Solvente



Secado Rápido

VENTAJAS	USOS
<ul style="list-style-type: none">• Gran duración en líneas de tránsito.• Gran adhesión y resistencia a la abrasión sobre superficies de asfalto o concreto.• Pintura a base de hule clorado.• Rendimiento: 1) 25-30 mts lineales a espesor de 12 a 14 mils, en película húmeda de 10 cm de ancho*.2) 2.5-3.0 m²/L con brocha y/o pistola de espesor de 12 a 14 mils en película húmeda*.	<ul style="list-style-type: none">• Ideal para aplicación de líneas de tránsito en interiores y en exteriores.• Especialmente diseñado para delimitar áreas y pasillos en el mantenimiento industrial.• Señalamiento para carreteras y avenidas.



*Rendimiento a 2 manos, puede ser menor dependiendo del color aplicado, del tipo, rugosidad y porosidad de la superficie, así como el método de aplicación.



BLOCK FILLER 578

Primario Vinil Acrílico



Para Exteriores



Para Interiores



Base Agua

VENTAJAS

- Resana, sella y es primera mano en un solo paso.
- Maximiza el rendimiento de la pintura de acabado.
- Excelente resistencia a la alcalinidad (salitre).
- Rendimiento 3.0-3.5 m²/L*.

USOS

- Ideal para proyectos donde se requiera un gran ahorro en material y mano de obra.
- Recomendado para aplicarse directo al block, enjarres o superficies rugosas que no hayan sido pintadas.
- Debe aplicar una pintura como acabado.

*El rendimiento puede ser menor dependiendo del tipo, rugosidad y porosidad de la superficie, así como el método de aplicación.



PINTURA PARA ALBERCA L-1500

Base de Hule Clorado



Para Exteriores



Para Interiores



Acabado Satinado



Base Solvente

VENTAJAS

- Resistente a la intemperie y al desarrollo de microorganismos.
- Acabado ligeramente satinado lo que facilita su limpieza.
- Rendimiento 5-8 m²/L*.

USOS

- Formulada para albercas de cemento o concreto, también se puede emplear para superficies expuestas a la humedad.

*El rendimiento puede ser menor dependiendo del color aplicado, del tipo de rugosidad y porosidad de la superficie, así como el método de aplicación.