



Comex[®]

División Profesional

VDT NC
Vivienda
y condominios



Herramientas digitales

Tenemos una solución para cada necesidad

Cursos de capacitación • Clínicas de decoración • Asesoría técnica • Entrega a domicilio • Servicios en línea



ColorLife® Inspiración

ColorLife® Inspiración es la app de Comex® para encontrar tu combinación ideal con la herramienta Combina 3C.



Prontuario

Descarga en tu móvil el catálogo de productos de Comex®, conoce qué producto utilizar y encuentra tu tienda más cercana.



ColorLife® Scan

Descubre qué colores te rodean a través de un dispositivo que escanea y se vincula con la app ColorLife® Scan.

Infraestructura

CEP

Centro de Especificación Profesional.

Showroom con más de 2,700 m² en donde se muestran nuestros productos aplicados en diferentes segmentos de mercado, con el fin de ofrecer a los profesionales del diseño y la construcción, una experiencia real del acabado y funcionalidad de nuestros recubrimientos.

CITI

Centro de Innovación Tecnológica Industrial.

Tiene la finalidad de realizar pruebas de funcionalidad, desempeño y resistencia de todos nuestros recubrimientos, para ofrecer la solución que mejor se adapte a las condiciones y ambientes de tus procesos o espacios. Las instalaciones nos permiten simular condiciones climáticas y ambientales para optimizar la aplicación de nuestros productos.

CIP

Centro de Investigación de Polímeros.

Con tecnología de punta e investigadores dedicados exclusivamente al desarrollo de productos para ofrecer nuevas alternativas que brinden valores diferenciados y productos líderes tanto en desempeño como en aspecto.

LEV

Laboratorio de Evaluación Visual.

Único centro en su tipo en América Latina con la función de asegurar la máxima calidad en cada litro de nuestros productos para satisfacer y nunca defraudar la expectativa de nuestros usuarios.

CFI

Centro de Formación Integral.

Centro especializado con personal y equipos adecuados para brindar capacitación técnica y de aplicación para cada una de nuestras líneas.





Condominios Habitacionales

Fachadas



Vinimex®

Pared



- Excelente desempeño y durabilidad
- Acabado uniforme
- Bajo salpique
- Fácil de aplicar
- Más de 3,500 colores
- Acabado satinado y mate

Pintura vinil acrílica Premium para decorar y embellecer los espacios

Paso 1 Preparado

- Plastiprotector
- Éxito charola
- OK resonador
- Cinta azul
- Papel kraft
- Plastiprotecto rollo



Paso 2 Sellado

- Sellador 5x1® Clásico
- Provee máxima adherencia y rendimiento a la pintura
- Extraordinario poder de sellado de superficies
- Facilita la aplicación de la pintura



Paso 3 Acabado

- Vinimex®
- Ideal para renovar superficies con excelente desempeño, dejando un acabado uniforme

APLICADORES



- Felpa Ultra Warren
- Incrementa el rendimiento por m²
- Brocha Ultra
- Equipo airless clasico para base agua

Pintura Antigraffiti Recubrimiento que protege muros y fachas de pinturas en aerosol

Muros exteriores



- Larga duración y resistente a la abrasión
- Uso sobre superficies previamente pintadas con vinílicas, esmaltes y texturizados
- Fácil limpieza del graffiti

Paso 1 Preparado

- Limpieza: La superficie deberá estar seca y libre de todo contaminantes
- En superficies con pintura o recubrimientos nuevos recién aplicados, permitir pasar 7 días para aplicar el producto
- Mezcla de componentes: Relación de mezcla 4:1 en volumen de la resina (parte A): endurecedor (parte B)
- Diluir con Solvente Xilol 10% máximo dependiendo del sistema de aplicación: Con brocha o rodillo de 3 a 5 %, aspersión máximo 10% , aspersión airless máximo 5%

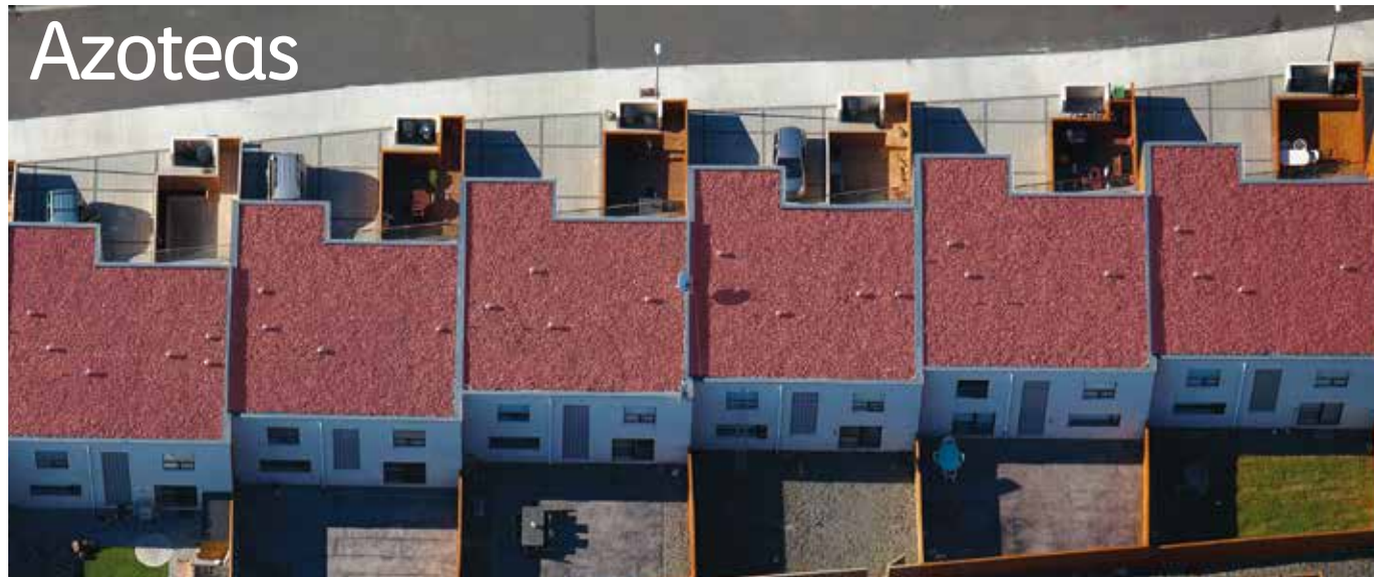
Paso 2 Acabado

- Aplicar dos manos con brocha o rodillo dejando secar de 30 a 50 minutos entre cada mano
- Por aspersión aplicar dos manos húmedas.
- Para limpieza del graffiti: Tallar la superficie afectada con un paño impregnado con una solución jabonosa, enjuagar con agua y continuar la limpieza con una brocha o cepillo de dientes suaves impregnado con Comex® Thinner Estándar.

APLICADORES



Azoteas



Impercomex PrefVG35

Azoteas



- Ideal para losas prefabricadas. Evita el paso de goteras y humedad
- Garantiza un espesor uniforme en su aplicación
- Para todo tipo de losas
- Bajo mantenimiento

Paso 1 Preparado

- La superficie debe quedar libre de polvo, grasas, partículas sueltas o mal adheridas
- Resane las grietas con TOP Tapagotas o Sellador de poliuretano Comex



Paso 2 Sellado

- La superficie deberá estar previamente imprimada con Top Primario "S". Debe dejar secar 4 horas



APLICADORES

- Cepillo con mix de cerda
- Cepillo de cerda natural ixtle diseñado para facilitar la aplicación de impermeabilizantes y sistemas acrílicos.
- Pistola de calafateo
- Soplete de gas

Paso 3 Acabado

- Aplique Impercomex por medio de un soplete de gas butano
- Caliente la zona central del rollo, el sustrato y posteriormente los traslapes
- Realizando para ello un movimiento de péndulo hasta que se aprecie la fusión del material (se abriglanta)
- El traslape longitudinal debe ser de 10 cm y al término de cada lienzo (transversal) de 15 cm
- Para el traslape retire la gravilla calentando la superficie del rollo con el soplete y raspe con un cuchara metálica hasta dejar lisa la superficie

Sala Comedor



Pro 1000 Plus®

Pintura de excelente poder cubriente para grandes proyectos

Plafones y Muros



- Excelente poder cubriente y rendimiento
- Disimula imperfecciones de la superficie por su acabado mate
- Bajo salpicado
- Más de 2,300 colores

Paso 1
Preparado

- Elimine las pinturas viejas en mal estado utilizando un cepillo de alambre o espátula
- La superficie debe estar limpia, seca, libre de polvo, grasa, ceras y cualquier otro contaminante que evite su adherencia



Paso 2
Sellado

- En caso de que la superficie presente pequeñas oquedades o huecos, resane con OK® Resanador
- Utilice 5x1® Sellador Reforzado ideal para superficies que presenta alcalinidad o son superficies muy porosas



Paso 3
Acabado

- Aplique dos manos con brocha o rodillo.
- Dejando secar 60 minutos entre mano y mano

APLICADORES



- Felpa Azul Microfibra
- No gotea ni salpica
- Brocha Azul
- Elimina el rayado brindando un acabado profesional

Muebles de Madera

Paso 1
Preparado

- Polyform® Tinta al Alcohol
Cambia el tono de la madera, resaltando su veta natural
- Compatible con todo tipo de sistemas
 - Secado rápido
 - Tonos más concentrados



Paso 2
Sellado

- Polyform® Fondo de PU F-218
Sella la porosidad de la madera con un menor número de manos
- Excelente lijado a mano y máquina
 - Secado rápido
 - Excelente empaste y resistencia
 - Dos componentes



Polyform Solvente para Poliuretano



Paso 3
Acabado

- Polyform® Barniz BD A-218
Protege dejando un acabado de alto brillo, terso y resistente
- Gran resistencia a rayaduras y sustancias químicas
 - Deja un acabado fino
 - Dos componentes



Áreas deportivas



Estacionamiento exterior



TOP Deportivo

Recubrimiento de gran resistencia a la abrasión y excelente adherencia en pisos y muros de concreto. Resistencia al medio ambiente.

Canchas deportivas



- Ideal para instalaciones deportivas y pisos con tránsito peatonal
- Recubrimiento antiderrapante de alta resistencia.
- Colores ideales para canchas deportivas
- Fácil aplicación

Paso 1 Preparado

- La superficie debe quedar libre de polvo, grasas, partículas sueltas o mal adheridas.
- Resane grietas mayores a 0.5 mm de espesor con Top tapagoteras o Comex sellador de poliuretano.

Paso 2 Sellado

- Diluya en 5 L de agua, 1L de Adhetop y aplique sobre la superficie como sellador.
- Un litro de dilución, rinde de 10 a 12m².
- Deje secar 30 min.

Paso 3 Acabado

- Aplique sin diluir una capa de Top® Deportivo cubriendo con 1 L de 2 a 3 m² de superficie.
- Aplique sin diluir una 2da. capa de Top Deportivo.



Velmar

Ideal para superficies metálicas ferrosas, muros y plafones de concreto, yeso, ladrillo, materiales compuestos con cemento, nuevos o a repintar.

Estructuras metálicas



- Buen rendimiento
- Ideal para dar mantenimiento a superficies al exterior

Paso 1 Preparado

- La superficie a pintar deberá estar limpia, seca, libre de polvo, grasa, cera y de cualquier otro contaminante que evite su adherencia
- Las pinturas viejas en mal estado deberán retirarse completamente utilizando un cepillo de alambre o una espátula

Paso 2 Sellado

- En superficies nuevas o a repintar de yeso, concreto aplique el sellador Alkafín
- En superficies nuevas de metal ferroso, aplicar Primario Comex 100®

Paso 3 Acabado

- Cuando se aplica con brocha y rodillo debe diluirse del 5 al 10% con Thinner Estándar
- Aplique el acabado de su elección a 2 manos con brocha, rodillo o equipo de aspersión convencional o aireless, dejando secar 2 horas entre cada mano



APLICADORES



Vía color® Señalamiento High Tech

Pintura base solvente 100% acrílica. Ideal para crear señalización vial y peatonal sobre pavimento, asfalto y concreto, de secado rápido y fácil aplicación. No contiene plomo.

Señalización de áreas



- Visibilidad superior
- Menor ensuciamiento
- Mayor resistencia a la abrasión
- Brinda un acabado mate

Paso 1 Preparado

- La superficie debe estar libre de contaminantes como polvo, lodo y pintura mal adherida. Evitar aplicar en zonas húmedas o mojadas. Asegurar que el concreto esté completamente seco.

Paso 2 Aplicación

- Antes de aplicar, agitar la pintura hasta homogeneizar. No diluir.
- Se puede aplicar con brocha o rodillo, a dos manos, dejando secar 30 minutos entre cada una. Liberar tráfico después de 60 minutos.



APLICADORES

- Pinta rayas Line LAzer 3400
- Mayor Rendimiento por m²
- Brocha Ultra

Baños



Acqua 100®

Muros y Techos



- Ideal para baños y cocinas
- No requiere uso de solvente (dilución con agua)
- Fácil aplicación y limpieza
- Resistente a la formación de hongos

Para baños el producto ideal es Aqua 100

Paso 1 Preparado

- La superficie a pintar deberá estar limpia, seca, libre de polvo, grasa, ceras y de cualquier otro contaminante que evite su adherencia

- Las pinturas viejas en mal estado deberán retirarse completamente utilizando un cepillo de alambre o una espátula



Paso 2 Sellado

- En superficies nuevas o a repintar de yeso, concreto aplique el sellador Alkafin® Base Agua con extraordinaria resistencia a la alcalinidad y salitre



Paso 3 Acabado

- Cuando se aplica con brocha y rodillo debe diluirse del 5 al 10% con Thinner Estándar
- Aplique el acabado de su elección a 2 manos con brocha, rodillo o equipo de aspersión convencional, dejando secar 2 horas entre cada mano



Top® Wall Humedad Extrema

Pared



Pintura impermeable acrílica de alta resistencia, que se aplica al interior y actúa como una barrera bloqueando el paso del agua proveniente del exterior en muros de concreto, tabique, block, etcétera

Paso 1 Preparado

- Preparación de superficie: La superficie deberá estar libre de polvo, aceite, grasa, salitre, agentes curadores de concreto, pintura mal adherida, moho y otros contaminantes

Paso 2 Sellado

- Resanado de grietas: En caso de fisuras por fallas mecánicas, se recomienda resanar con OK Concreto o Top® Cemento instantáneo

APLICADORES



Paso 3 Acabado

- Aplicación del producto: Mezcle el producto hasta incorporar, y aplique la primera capa, sin diluir, empleando rodillo de felpa acorde al tipo de superficie (lisa, mediana, rugosa o extra rugosa), o brocha de filamentos sintéticos (brocha azul Comex®). Asegúrese de dejar una película lo más homogénea posible. Deje secar 3 horas. Una vez seca la primera capa, coloque la segunda mano de igual manera que la primera capa

Comex®

División Profesional

¡Vinimex Total!

Pintura que por su tecnología lo tiene todo.

Fácil de aplicar y bajo salpicado

- Máximo poder cubriente y rendimiento
- Máxima durabilidad
- Máxima lavabilidad y desmanchado



Para interiores y exteriores
en acabado satinado y mate



Vivienda Media

Fachadas



Pintura Antigraffiti

Pintura para proteger muros, fachadas y variedad de superficies contra las pintas de aerosol.

Muros exteriores



- Fácil limpieza del graffiti
- Excelente retención del brillo
- Larga duración y resistencia a la abrasión

Paso 1 Preparado

- Limpieza: La superficie deberá estar seca y libre de todo contaminantes.
- En superficies con pintura o recubrimientos nuevos recién aplicados, permitir pasar 7 días para aplicar el producto.
- Para aplicar sobre superficies como acero galvanizado, ferrosas o nuevas de concreto, entre otras, consultar la carta técnica del producto.
- Mezcla de componentes: Relación de mezcla 4:1 en volumen de la resina (parte A): endurecedor (parte B).
- Diluir con Solvente Xilol 10% máximo dependiendo del sistema de aplicación: Con brocha o rodillo de 3 a 5 %, aspersión máximo 10% , aspersión airless máximo 5%.



Paso 2 Aplicación

- Aplicación: Aplicar dos manos con brocha o rodillo dejando secar de 30 a 50 minutos entre cada mano.
- Por aspersión aplicar dos manos húmedas.
- Para limpieza del graffiti: Tallar la superficie afectada con un paño impregnado con una solución jabonosa, enjuagar con agua y continuar la limpieza con una brocha o cepillo de dientes suaves impregnado con Comex® Thinner Estándar.



Real Flex®

Ideal para renovar espacios.

Herrería al exterior



- Alto poder cubriente
- Bajo contenido de VOC
- Gran resistencia y durabilidad
- Más de 3,200 colores
- Acabados: Satinado y Semi mate

Paso 1 Preparado

- Elimine las pinturas viejas en mal estado utilizando un cepillo de alambre o espátula.
- La superficie debe estar limpia, seca, libre de polvo, grasa, ceras y cualquier otro contaminante que evite su adherencia.



Paso 2 Sellado

- En caso de que la superficie presente pequeñas oquedades o huecos, resane con OK® Resanador.
- Utilice Sellador 5x1® Reforzado ideal para superficies que presenta alcalinidad o son superficies muy porosas



Paso 3 Acabado

- Aplique dos manos con brocha o rodillo.
- Dejando secar 60 minutos entre mano y mano.

APLICADORES

- Felpa ultra Warren Incrementa el rendimiento por m²
- Brocha profesional
- Equipo clásico airless para base agua



Comex 100® TOTAL

Máxima protección anticorrosiva y durabilidad de secado rápido

Interior



- Máxima protección anticorrosiva
- Seca en 90 min
- Fácil aplicación con brocha y rodillo
- No requiere uso de primario

Paso 1 Preparado

- Lija de agua grano
- Cepillo de alambre
- Removedor especial lavable Color Car®



Paso 2 Sellado

- Para mejores resultados aplicar Primario de Secado extra rápido que mejora la adherencia al acabado y brinda mayor protección Primario Comex® 100 de Secado extra rápido
- Brocha línea azul
- Compresor Éxito



Paso 3 Acabado

APLICADORES



- Esmalte Comex® 100 TOTAL
- Brocha Azul Microfibra
- Rodillo para esmaltes
- Equipo airless profesional para base solvente

Comedor



Texturi® Ultraligero Recubrimiento acrílico texturizado Premium de extraordinaria ligereza

Pared	Paso 1 Preparado	Paso 2 Sellado	Paso 3 Acabado
 <ul style="list-style-type: none"> • Más liviana, fácil de trasportar y aplicar. • Excelente calidad • Mejor rendimiento • Alta adherencia • Permite igualar 1,160 colores 	<ul style="list-style-type: none"> • La superficie debe quedar libre de polvo, grasa, mugre, humedad, salitre o partículas mal adheridas  	<ul style="list-style-type: none"> • Aplique Practico Adhesivo para Texturi con brocha o rodillo de felpa y deje secar 30 min antes de aplicar la pasta • Diluya Practico Adhesivo para Texturi de Comex® en proporción 1 a 1 con agua limpia 	<ul style="list-style-type: none"> • Aplique con lina metálica de acero inoxidable • Para dar acabado final mientras el producto se encuentra fresco, forme la figura deseada con la herramienta adecuada 

Vinimex® Total

La pintura que por su tecnología lo tiene todo con la máxima resistencia a la intemperie

Plafones y muros	Paso 1 Preparado	Paso 2 Sellado	Paso 3 Acabado
 <p>Pintura acrílica con máximo desempeño para embellecer y proteger los espacios. Con máxima lavabilidad y desmanchado, ideal para interiores por su bajo salpique. Disponible en más de 3,500 colores en acabado satinado y mate</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Elimine las pinturas viejas en mal estado utilizando un cepillo de alambre o espátula. • La superficie debe estar limpia, seca, libre de polvo, grasa, ceras y cualquier otro contaminante que evite su adherencia.    	<ul style="list-style-type: none"> • En caso de que la superficie presente pequeñas oquedades o huecos, resane con OK® Resanador. • Utilice Sellador Alkafin® Base Agua de acuerdo a instrucciones de su carta técnica. 	<ul style="list-style-type: none"> • Aplique dos manos con brocha o felpa. • Dejando secar 60 minutos entre mano y mano.  

Muebles de Madera

Paso 1 Preparado	Paso 2 Sellado	Paso 3 Acabado
<p>Polyform® Tinta al Alcohol Cambia el tono de la madera, resaltando su veta natural</p> <ul style="list-style-type: none"> • Compatible con todo tipo de sistemas • Secado rápido • Tonos más concentrados  	<p>Polyform® Fondo de PU F-218 Sella la porosidad de la madera con un menor número de manos</p> <ul style="list-style-type: none"> • Excelente lijado a mano y máquina • Secado rápido • Excelente empaste y resistencia • Dos componentes   <p>Polyform Solvente para Poliuretano</p> 	<p>Polyform® Barniz BD A-218 Protege dejando un acabado de alto brillo, terso y resistente</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gran resistencia a rayaduras y sustancias químicas • Deja un acabado fino • Dos componentes 

Estacionamiento interior



Cisternas



EFM 104 y EFM105 Sistema epóxico autonivelante 100% sólidos en volumen

Pisos



Diseñado para pisos de concreto, donde se requiera protección de grado industrial con excelente adherencia y resistencia a la abrasión así como derrames químicos

Paso 1 Preparado

El concreto deberá estar curado con un mínimo de 30 días, deberá estar limpio, seco y estructuralmente sólido. Se recomienda seguir las instrucciones de preparación de superficie indicadas en la norma SSPC SP-13/NACE 6

Paso 2 Aplicación

Sigue las indicaciones de la carta técnica. Utilizar los siguientes complementos para asegurar el éxito de tu proyecto

APLICADORES

- Rodillo con centro fenólico
- Lentes protectores
- Guantes
- Mascarilla
- Llana
- Rodillo de picos para pisos



Recubrimiento a base de cemento, arena y aditivos especiales, diseñado para cisternas, albercas, tanques de agua, túneles, sótanos, cimentaciones, etc., con fuertes presiones de agua y humedad.

Cementop UH

Interior



- Como refuerzo, después de una o dos capas de Cementop
- Impermeabilizante cementoso
- Elimina salitre

Paso 1 Preparado

- Limpie la superficie, déjela libre de polvo, grasas, partículas mal adheridas y demás agentes ajenos a la estructura.
- Coloque Cementop UH en un recipiente limpio añadiendo agua en proporción (3.75 kg de polvo por litro de agua)
- Mezclando hasta obtener una consistencia semi pastosa y sin grumos.

Paso 2 Sellado

- Aplique una capa de Cementop con llana metálica o plástica a manera de aplanado fino cubriendo irregularidades, fisuras e imperfecciones.
- Aplanados de yeso al igual que pinturas, se deberá aplicar 5 días después de terminado el sistema.
- Los aplanados de mortero podrán aplicarse de 12 a 24 horas después.

Paso 3 Acabado

- Al terminar la aplicación de cada capa y habiendo fraguado el material al tacto (cambio de color).



Amerlock 2/400

Interior



Formulado para resolver problemas de corrosión complejos con una preparación mínima de la superficie. Amerlock 2 ofrece secado rápido. Permite su aplicación directa al óxido firmemente adherido por ser tolerante a superficies.

Recubrimiento epóxico con alto contenido de sólidos en volumen y alto espesor de película seca que ha revolucionado el mantenimiento de pintura en los ambientes industriales, marinos y costa fuera.

Preparado

- Disponible en colores del taco RAL K7
- Producto de dos componentes

Complementos de aplicación

- Equipo Airless
- Goggles
- Guantes protectores
- Mascarilla

Aprobaciones de producto:

Cumple con la Norma 61 de la NSF para tanques, válvulas y accesorios (fabricación en Estados Unidos y únicamente para cisternas con capacidad igual o superior a 7,570 litros). Aprobado para interiores y exteriores de vagones de carga a granel.



Cocina



Acqua 100®

Muros y Techos



- Ideal para baños y cocinas
- No requiere uso de solvente (dilución con agua)
- Fácil aplicación y limpieza
- Resistente a la formación de hongos

Para baños el producto ideal es Aqua 100

Paso 1 Preparado

- La superficie a pintar deberá estar limpia, seca, libre de polvo, grasa, ceras y de cualquier otro contaminante que evite su adherencia
- Las pinturas viejas en mal estado deberán retirarse completamente utilizando un cepillo de alambre o una espátula



Paso 2 Sellado

- En superficies nuevas o a repintar de yeso, concreto aplique el sellador Alkafin® Base Agua con extraordinaria resistencia a la alcalinidad y salitre



Paso 3 Acabado

- Cuando se aplica con brocha y rodillo debe diluirse del 5 al 10% con Thinner Estándar
- Aplique el acabado de su elección a 2 manos con brocha, rodillo o equipo de aspersión convencional, dejando secar 2 horas entre cada mano



Vinimex® Total

Plafones y muros



Pintura acrílica con máximo desempeño para embellecer y proteger los espacios. Con máxima lavabilidad y desmanchado, ideal para interiores por su bajo salpique. Disponible en más de 3,500 colores en acabado satinado y mate

La pintura que por su tecnología lo tiene todo con la máxima resistencia a la intemperie

Paso 1 Preparado

- Elimine las pinturas viejas en mal estado utilizando un cepillo de alambre o espátula.
- La superficie debe estar limpia, seca, libre de polvo, grasa y cualquier otro contaminante que evite su adherencia.



Paso 2 Sellado

- En caso de que la superficie presente pequeñas oquedades o huecos, resane con OK® Resanador.
- Utilice Sellador Alkafin® Base Agua de acuerdo a instrucciones de su carta técnica.



Paso 3 Acabado

- Aplique dos manos con brocha o felpa.
- Dejando secar 60 minutos entre mano y mano.

APLICADORES

- Brocha Azul
- Felpa Azul de Microfibra



Pisos de madera

Pisos de madera

Recubrimiento que sella la porosidad de la madera y da acabado en un solo producto

Paso 1 Preparado

Polyform® Tinta al Alcohol
Cambia el tono de la madera, resaltando su veta natural

- Compatible con todo tipo de sistemas
- Secado rápido
- Tonos más concentrados



Acabado Opción 1

Polyform® Barniz 11000
Brinda resistencia superior al rayado y excelente acabado a la madera

- Gran resistencia a los rayos solares
- No se amarillenta ni se craquea
- Alta resistencia al tránsito peatonal intenso



Acabado Opción 2

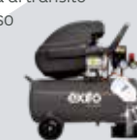
Polyform® Barniz 3000
Protege y embellece muebles y pisos de madera al interior

- Resistente al tránsito peatonal ligero
- Deja un acabado terso
- Fácil aplicación



Éxito lija agua

Lija profesional de alto rendimiento y larga vida útil.



Polyform Solvente para Poliuretano
Ideal para diluir sistemas de poliuretano

Escaleras



Comex 100® TOTAL Máxima protección anticorrosiva y durabilidad de secado rápido

Barandales metálicos



- Máxima protección anticorrosiva
- Seca en 90 min
- Fácil aplicación con brocha y rodillo
- No requiere uso de primario

Paso 1 Preparado	Paso 2 Sellado	Paso 3 Acabado
<ul style="list-style-type: none"> • Lija de agua grano • Cepillo de alambre • Removedor especial lavable Color Car® 	<ul style="list-style-type: none"> • Para mejores resultados aplicar Primario de Secado Extra Rápido que mejora la adherencia al acabado y brinda mayor protección Primario Comex® 100 de secado extra rápido • Brocha línea azul • Compresor Éxito 	<ul style="list-style-type: none"> • Esmalte Comex® 100 TOTAL • Brocha azul • Rodillo para esmaltes
<p>APLICADORES</p>		

Pisos de madera

Pisos de madera

Recubrimiento que sella la porosidad de la madera y da acabado en un solo producto

Paso 1 Preparado	Acabado Opción 1	Acabado Opción 2
<p>Polyform® Tinta al Alcohol</p> <p>Cambia el tono de la madera, resaltando su veta natural</p> <ul style="list-style-type: none"> • Compatible con todo tipo de sistemas • Secado rápido • Tonos más concentrados 	<p>Polyform® Barniz 11000</p> <p>Brinda resistencia superior al rayado y excelente acabado a la madera</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gran resistencia a los rayos solares • No se amarillenta ni se craquela • Alta resistencia al tránsito peatonal intenso 	<p>Polyform® Barniz 3000</p> <p>Protege y embellece muebles y pisos de madera al interior</p> <ul style="list-style-type: none"> • Resistente al tránsito peatonal ligero • Deja un acabado terso • Fácil aplicación
<p>Éxito lija agua</p> <p>Lija profesional de alto rendimiento y larga vida útil.</p>		<p>Polyform Solvente para Poliuretano</p> <p>Ideal para diluir sistemas de poliuretano</p>

Estudio



Real Flex®

Ideal para renovar espacios

Muros



- Alto poder cubriente
- Bajo contenido de VOC
- Gran resistencia y durabilidad
- Más de 3,200 colores
- Acabados: Satinado y Semi mate

Paso 1 Preparado	Paso 2 Sellado	Paso 3 Acabado
<ul style="list-style-type: none"> • Elimine las pinturas viejas en mal estado utilizando un cepillo de alambre o espátula • La superficie debe estar limpia, seca, libre de polvo, grasa, ceras y cualquier otro contaminante que evite su adherencia 	<ul style="list-style-type: none"> • En caso de que la superficie presente pequeñas oquedades o huecos, resane con OK® Resanador • Utilice Sellador 5x1® Reforzado ideal para superficies que presenta alcalinidad o son superficies muy porosas 	<ul style="list-style-type: none"> • Aplique dos manos con brocha o rodillo. • Dejando secar 60 minutos entre mano y mano
<p>APLICADORES</p>		
		<p>Felpa Ultra Warren</p> <ul style="list-style-type: none"> • Incrementa el rendimiento por m² <p>Brocha profesional</p>

Effex® Piamonte

Recubrimiento que crea una apariencia similar al mármol con acabado brillante

Plafones y muros



- Ideal para decorar espacios amplios creando una textura elegante
- Se recomienda para lobbys, bares y restaurantes en hoteles
- Disponible en 19 colores

Paso 1 Preparado	Paso 2 Sellado	Paso 3 Acabado
<ul style="list-style-type: none"> • La superficie debe quedar libre de polvo, grasa, mugre, humedad, salitre o partículas mal adheridas 	<ul style="list-style-type: none"> • Aplique Practico Adhesivo para Texturi diluyendo 1 parte de Practico por 3 de agua, aplique una mano y deje secar de 30 a 60 minutos • 1ra Mano: Aplique Vinimex® Mate en color similar al efecto a dos manos, deje secar 30 minutos entre cada mano • 2da mano: Deje secar 24 horas antes de aplicar Effex Mármol Piamonte 	<ul style="list-style-type: none"> • Mezcle hasta obtener un producto homogéneo. No requiere dilución • Extienda el producto con una espátula metálica flexible realizando pequeñas cruces en capas delgadas. Deje secar de 2 a 4 horas • Una vez seca la primera capa, aplique una segunda, mano repitiendo los mismos pasos. Deje secar esta última capa de 8 a 12 horas • Para dar el acabado brillante utiliza la espátula metálica flexible
<p>APLICADORES</p>		



Color del año 2020 Vegetal

Disponible en:



Vinimex® TOTAL



Vinimex®



Polyform color BA



Pro 1000 Plus®



Comex 100 TOTAL

Comex[®]
División Profesional

ColorLife[®]
TRENDS

Presenta el
color del año 2020



comex.com.mx
f t p i y in

Atención al consumidor
Ciudad de México y Área Metropolitana: 5864-0790
Interior de la República: 800-712-6639





Condominios Residenciales

Vinimex® Total

Muro Exterior



Pintura acrílica con máximo desempeño para embellecer y proteger los espacios. Con máxima lavabilidad y desmanchado, ideal para interiores por su bajo salpique. Disponible en más de 3,500 colores en acabado satinado y mate

La pintura que por su tecnología lo tiene todo con la máxima resistencia a la intemperie

Paso 1 Preparado	Paso 2 Sellado	Paso 3 Acabado
---------------------	-------------------	-------------------

- Elimine las pinturas viejas en mal estado utilizando un cepillo de alambre o espátula.

- La superficie debe estar limpia, seca, libre de polvo, grasa, ceras y cualquier otro contaminante que evite su adherencia.



- En caso de que la superficie presente pequeñas oquedades o huecos, resane con OK® Resanador.

- Utilice Sellador Alkafin® Base Agua de acuerdo a instrucciones de su carta técnica.



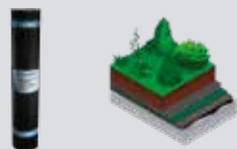
- Aplique dos manos con brocha o felpa.

- Dejando secar 60 minutos entre mano y mano.



Top® Garden

Techos



- Te permite crear áreas jardinadas en terrazas y azoteas
- Te proporciona un ambiente natural y agradable, mejorando la estética de tus espacios
- Reduce el calor interior de tu inmueble y contribuye en el ahorro de energía eléctrica
- Incrementa el valor y plusvalía de tu inmueble

Sistema Impermeable para azoteas verdes

Recomendaciones:

- No aplicar sobre superficies húmedas.
- La superficie deberá estar diseñada y capacitada para soportar el sistema Roof garden.
- La superficie deberá contar con pretilos perimetrales, pendiente mínima del 2% y coladeras de 4" de diámetro.
- Toda instalación deberá ser supervisada por personal autorizado de Comex®.
- Asistir a los seminarios de capacitación Comex®.

Deck de madera

Recubrimiento que sella la porosidad de la madera y da acabado en un solo producto

Paso 1
Preparado

River® Resanador Pino
Resanador vinílico base agua para maderas

- Repara y rellena imperfecciones
- Fácil aplicación y seca en solo 15 minutos al tacto
- Fácil lijado



Acabado
Opción 1

Polyform® Polydeck
Impregnante base agua que protege a la madera al exterior

- Excelente repelencia al agua
- Resistente a los rayos UV
- Evita la formación de hongos y moho



Acabado
Opción 2

Polyform® Impregnaform
Aceite impregnante que evita que se reseque la madera expuesta al exterior



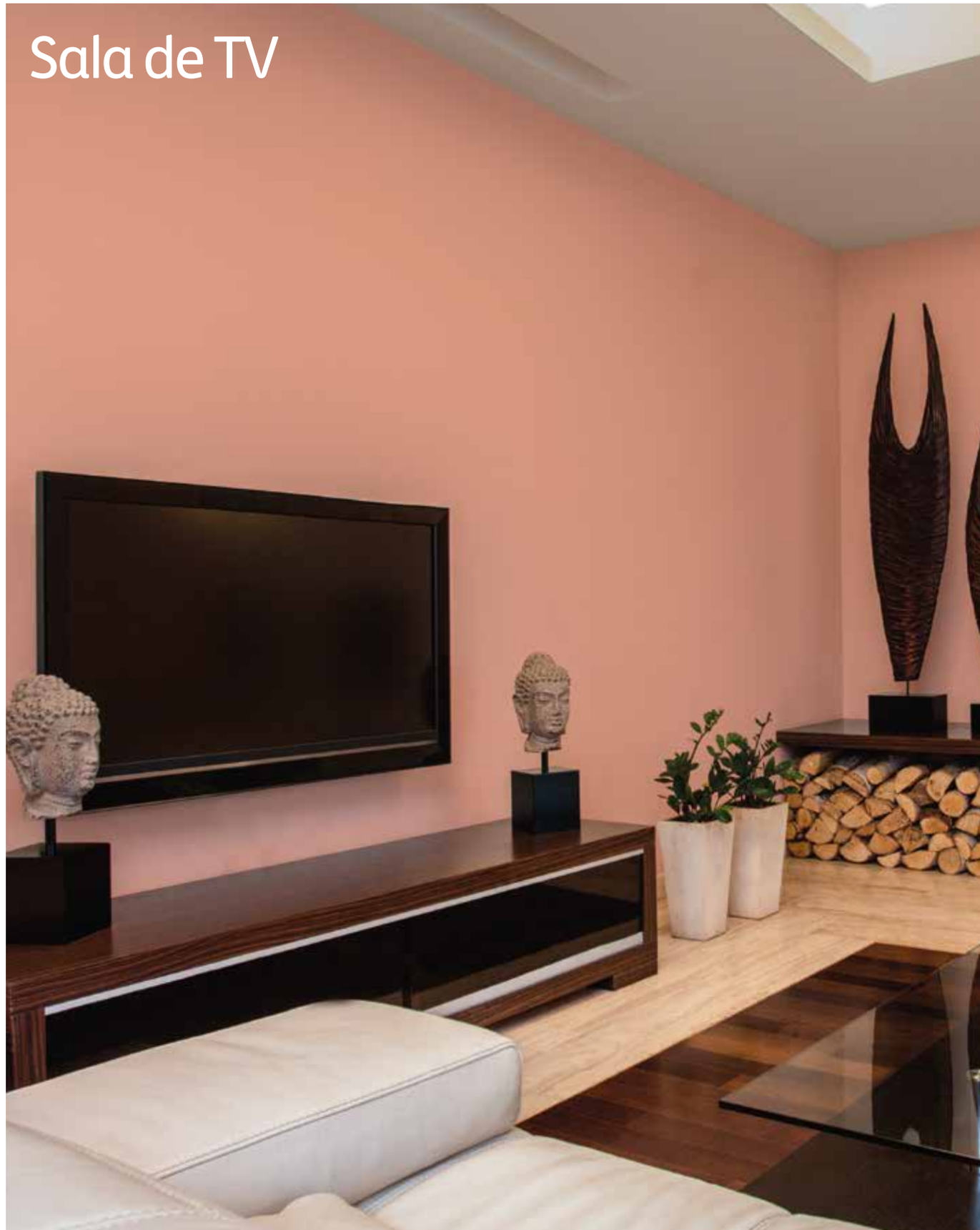
- Resistente a la exposición solar
- Evita la formación de hongos y moho
- Resiste tráfico moderado



Roof Garden



Sala de TV



Vinimex® TOTAL

Pintura de nueva tecnología 100% acrílica de máximo desempeño

Muro interior



- Acabado perfecto
- Máxima resistencia a la intemperie y durabilidad
- Máxima lavabilidad
- Más de 3,500 colores
- Acabado satinado y mate

Paso 1 Preparado

- Plastiprotector
- OK concreto
- Cinta azul
- Papel kraft



Paso 2 Sellado

- Sellador Alkafin Base Agua
- Sellador 100% acrílico
 - Base agua
 - Fácil aplicación con extraordinaria resistencia a la alcalinidad, humedad y salitre



Paso 3 Acabado

Vinimex® TOTAL

APLICADORES



- Felpa Azul microfibra
- No gotea ni salpica
 - Ideal para todo tipo de pintura
- Brocha azul
- Elimina el rayado brindando un acabado profesional

Pisos de madera

Pisos de madera

Recubrimiento que sella la porosidad de la madera y da acabado en un solo producto

Paso 1 Preparado

Polyform® Tinta al Alcohol
Cambia el tono de la madera, resaltando su veta natural

- Compatible con todo tipo de sistemas
- Secado rápido
- Tonos más concentrados



Éxito lija agua

Lija profesional de alto rendimiento y larga vida útil.

Acabado Opción 1

Polyform® Barniz 11000
Brinda resistencia superior al rayado y excelente acabado a la madera

- Gran resistencia a los rayos solares
- No se amarillenta ni se craquela
- Alta resistencia al tránsito peatonal intenso



Acabado Opción 2

Polyform® Barniz 3000
Protege y embellece muebles y pisos de madera al interior

- Resistente al tránsito peatonal ligero
- Deja un acabado terso
- Fácil aplicación



Polyform Solvente para Poliuretano

Ideal para diluir sistemas de poliuretano



Muebles de Madera

Paso 1 Preparado

- Polyform® Tinta al Alcohol
Cambia el tono de la madera, resaltando su veta natural
- Compatible con todo tipo de sistemas
 - Secado rápido
 - Tonos más concentrados



Paso 2 Sellado

- Polyform® Fondo de PU F-218
Sella la porosidad de la madera con un menor número de manos
- Excelente lijado a mano y máquina
 - Secado rápido
 - Excelente empaste y resistencia
 - Dos componentes



Polyform Solvente para Poliuretano

Paso 3 Acabado

- Polyform® Barniz BD A-218
Protege dejando un acabado de alto brillo, terso y resistente
- Gran resistencia a rayaduras y sustancias químicas
 - Deja un acabado fino
 - Dos componentes



Recámara niños



Pintura para pizarrón

Ideal para escribir y dibujar con gises suaves comprimidos, proporciona una superficie tersa, fácil de borrar, limpiar y lavar.

Muros para pintar



- Gran facilidad de aplicación con rodillo
- Disponible en 12 colores
- Esmalte base agua de bajo olor
- Requiere entintarse

Paso 1 Preparado	Paso 2 Sellado	Paso 3 Acabado
---------------------	-------------------	-------------------

• La superficie debe de quedar libre de polvo, grasa, mugre, humedad, salitre o película mal adherida.



• Para superficies de Yeso utilice sellador 5x1 Clásico
• Para muros de concreto sellador 5 x 1 reforzado
• Deje secar por 60 minutos

• Extienda la pintura para pizarrón con un rodillo de felpa para superficie lisa hasta obtener una capa de producto uniforme.
• Después de una hora aplique bajo el mismo método la segunda capa de producto.



Vinimex®

Pintura ideal para embellecer y dar color para todos los espacios

Pared



- Excelente desempeño y durabilidad
- Acabado uniforme
- Bajo salpique
- Fácil de aplicar
- Más de 3,500 colores
- Acabado satinado y mate

Paso 1 Preparado	Paso 2 Sellado	Paso 3 Acabado
---------------------	-------------------	-------------------

• Plastiprotector
• Éxito charola
• OK resanador
• Cinta azul



Sellador 5x1® Clásico
• Provee máxima adherencia y rendimiento a la pintura
• Extraordinario poder de sellado de superficies
• Facilita la aplicación de la pintura



Vinimex®
• Pintura para decorar y renovar espacios

APLICADORES



Felpa ultra Warren
• Incrementa el rendimiento por m²

Cuarto de lavado



Top® Wall Humedad Extrema

Pared



Pintura impermeable acrílica de alta resistencia, que se aplica al interior y actúa como una barrera bloqueando el paso del agua proveniente del exterior en muros de concreto, tabique, block, etcétera

Paso 1 Preparado	Paso 2 Sellado	Paso 3 Acabado
---------------------	-------------------	-------------------

• Preparación de superficie: La superficie deberá estar libre de polvo, aceite, grasa, salitre, agentes curadores de concreto, pintura mal adherida, moho y otros contaminantes

• Resanado de grietas: En caso de fisuras por fallas mecánicas, se recomienda resanar con Ok Concreto o Top® Cemento instantáneo

APLICADORES



• Aplicación del producto: Mezcle el producto hasta incorporar, y aplique la primera capa, sin diluir, empleando rodillo de felpa acorde al tipo de superficie (lisa, mediana, rugosa o extra rugosa), o brocha de filamentos sintéticos (brocha azul Comex®). Asegúrese de dejar una película lo más homogénea posible.
• Deje secar 3 horas. Una vez seca la primera capa, coloque la segunda mano de igual manera que la primera capa

Ultrafácil®

Pintura para proteger pisos de concreto expuestos constantemente a la humedad y donde se requiera una fácil limpieza

Pisos



- Resistencia a la abrasión
- Alta resistencia al lavado
- Durabilidad

Paso 1 Preparado	Paso 3 Acabado
---------------------	-------------------

• Limpieza: Asegurar que la superficie de concreto esté limpia, seca, libre de polvos y grasas, así como mordentada o porosa
• Para superficies nuevas de concreto, dejar secar mínimo cuatro semanas y aplicar ácido muriático para crear porosidad y mejorar el anclaje de la pintura. Para superficies agrietadas o en mal estado, se pueden reparar con sellador de poliuretano
• Ultrafácil se debe diluir de 10 a 15% con solvente N-85 o Xilol, y agitar bien la mezcla.

Dar dos manos esperando tiempo de secado de 24 horas entre cada una. A los 60 minutos seca al tacto. Para uso peatonal ligero se deben dejar pasar 3 días y total 7 días.

APLICADORES



Alberca



Cementop UH

Interior



- Como refuerzo, después de una o dos capas de Cementop
- Impermeabilizante cementoso
- Elimina salitre

Recubrimiento a base de cemento, arena y aditivos especiales, diseñado para cisternas, albercas, tanques de agua, túneles, sótanos, cimentaciones, etc., con fuertes presiones de agua y humedad.

Paso 1 Preparado	Paso 2 Sellado	Paso 3 Acabado
<ul style="list-style-type: none"> • Limpie la superficie, déjela libre de polvo, grasas, partículas mal adheridas y demás agentes ajenos a la estructura. • Coloque Cementop UH en un recipiente limpio añadiendo agua en proporción (3.75 kg de polvo por litro de agua) • Mezclando hasta obtener una consistencia semi pastosa y sin grumos. 	<ul style="list-style-type: none"> • Aplique una capa de Cementop con llana metálica o plástica a manera de aplanado fino cubriendo irregularidades, fisuras e imperfecciones. • Aplanados de yeso al igual que pinturas, se deberá aplicar 5 días después de terminado el sistema. • Los aplanados de mortero podrán aplicarse de 12 a 24 horas después. 	<ul style="list-style-type: none"> • Al terminar la aplicación de cada capa y habiendo fraguado el material al tacto (cambio de color).

APLICADORES



Recubrimiento para albercas Albermex®

Alberca



Recubrimiento de excelente durabilidad en exteriores, resistente a productos químicos en el tratamiento de agua en albercas.

- Buena adherencia al concreto
- Evita la formación de algas y hongos
- Excelente durabilidad en exteriores

Recubrimiento para condiciones de inmersión o humedad

Paso 1 Preparado	Paso 2 Acabado
<ul style="list-style-type: none"> • Limpieza: La superficie deberá estar limpia, seca, libre de pintura vieja en malas condiciones y de contaminantes. • Mezcla de componentes: Si la aplicación es con brocha, diluir el producto de 15% a 20% con solvente GN Comex. Si es con rodillo, diluir de 20% a 25% con el mismo solvente. 	<p>Solvente GN</p> <ul style="list-style-type: none"> • Con rodillo se recomienda mojarlo primero con el Solvente GN • Aplicar una capa base como primario diluyendo el producto 1:1 con Solvente GN Comex <p>Para aplicar con rodillo, primero se recomienda mojarlo con Solvente GN para expulsar el aire y evitar la formación de burbujas en el momento de la aplicación.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aplicar 2 manos del producto como mínimo esperando 24 horas entre mano y mano.

APLICADORES

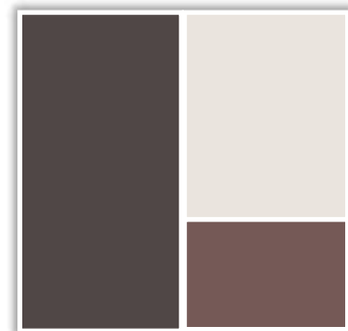


- Brocha azul
- Elimina el rayado brindando un acabado profesional
 - Felpa para esmaltes
 - Ideal para la aplicación de esmaltes en superficies amplias



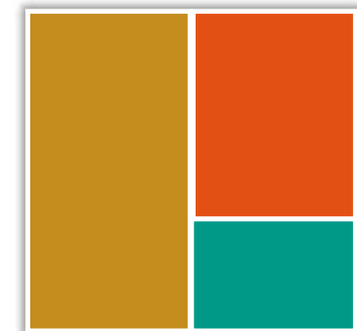
Tips para
Cocinas y antecomedores

60% Martillo 312-06
30% Museo 276-01
10% Licor 263-05



Tips para
Habitaciones juveniles

60% Kimono I3-12
30% Zanahoria F1-14
10% Descanso 205-05



¿Cómo podemos ayudarte?
Contáctanos!

Directorio
Segmento
Vocación de Tienda

Luis Antonio Hernández
Gerente VDT Centro
5539994339
lahernandezc@ppg.com

Aldheni Cabrera
Gerente VDT Metro Poniente
5539994350
acabrerao@ppg.com

Mario Pérez Sánchez
Gerente VDT Metro Oriente
5548404124
mperezs@ppg.com

Mario Pérez Sánchez
Gerente VDT Golfo
5548404124
mperezs@ppg.com

Fernando García Jiménez
Gerente VDT Sur
5548404587
fgarciaj@ppg.com

América Enríquez
Gerente VDT Occidente
3314175022
adenriquezb@ppg.com

Juan Fernando Hernández
Gerente VDT Norte
8115886824
jfhernandezm@ppg.com

Argentina Alejandra García
Gerente VDT Pacífico
5541884802
aagarcia@ppg.com

www.comex.com.mx/divisionprofesional
divisionprofesional@ppg.com



Atención al consumidor y asesoría técnica:
Ciudad de México y Área Metropolitana: 5864-0790
Interior de la República: 800-712-6639