



PINTURAS S&B  
**COLOR**<sup>®</sup>  
**CHILE**

# CATÁLOGO PRODUCTOS Y COLORES

[WWW.PINTURASCOLORCHILE.CL](http://WWW.PINTURASCOLORCHILE.CL)

# ÍNDICE

- Protección Nano partículas de Cobre 1
- Pinturas con Nano partículas de Cobre 4
- Pintura para piscinas 9
- Esmalte al agua 11
- Látex 14
- Línea Constructora 17
- Texturas 20
- Línea sintéticos 22
- Pintado de pisos de concreto 24
- Productos complementarios 26
- Paneles Sip 29



Np  
Cu

**PROTECCIÓN  
CON NANO  
PARTÍCULAS DE  
COBRE**



Los nanomateriales se están aplicando en más y más campos dentro de la ingeniería y la tecnología. Uno de los beneficios clave de los nanomateriales es que sus propiedades difieren del material a granel de la misma composición, aumentando considerablemente su manifestación.

**Propiedades de las nanopartículas:** Elimina virus, bacterias y hongos hasta un 99,9%. Posee propiedades bactericidas y fungicidas, actúa como agente antibiótico, antimicrobiano y antifúngico, entregando un control continuo de estos organismos por la liberación continua de iones de cobre en la superficie, obteniendo un control de dichos microorganismos desde el momento de su aplicación, al igual que una barrera protectora de cobre activo 24/7.



# Protector de Superficies Nano Cu

Recomendado para ser aplicado en ambientes interiores y todo tipo de superficies.

# Nano Gel

Gel antibacterial orgánico libre de alcohol con nanopartículas de cobre.

# Soft Nano Cu

Para suavizar tu ropa e impregnarlas de nano partículas de cobre. Uso para lavadoras

# Mascarilla Nano Cu

Máscarilla protectora formada por 2 capas, una de ellas con nano partículas de cobre.

# Impregnante de telas

Para impregnar tus telas con nano partículas de cobre.



Catálogo sólo para uso referencial / los colores podrían lucir diferentes  
 Para las pinturas líquidas contenidos y formatos: 1 gl. (3.75 lts. aprox.) – 1 Tineta (4 gls. aprox.)  
[ventas@colorchile.cl](mailto:ventas@colorchile.cl) / [www.pinturascolorchile.cl](http://www.pinturascolorchile.cl)



Np  
Cu

# PINTURAS CON NANOPARTÍCULAS DE COBRE



# Barniz Protector Nano Cu (Incoloro)

Barniz al Agua Nano Cu, es un producto al agua, de aspecto lechoso, con bajo contenido de compuestos orgánicos volátiles (COV). Forma una película traslúcida y semi brillante, resistente a la alcalinidad y altamente impermeable, que evita la absorción de humedad y aguas lluvias en los materiales de albañilería usados comúnmente en la construcción de viviendas.

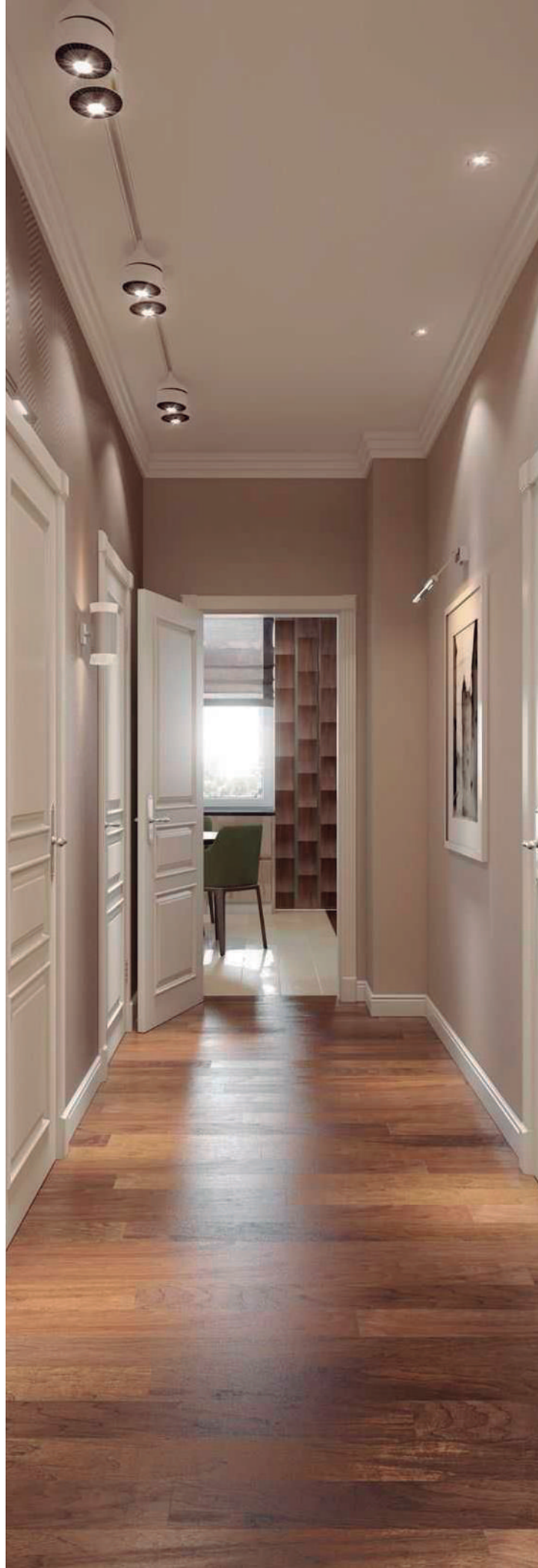
## APLICACIONES

Verificar que la temperatura ambiente está sobre los 5oC y la humedad relativa del aire, bajo el 80%. No debe haber amenaza de lluvia.

## MODO DE USO

Para aplicar en superficies interiores y exteriores de concreto, ladrillo, fibrocemento, yeso volcánica y sobre muros pintados, revestimientos de madera, cocinas y baños.

No aplicar sobre esmaltes sintéticos, óleos o barnices sintéticos tipo barniz marino





# Látex Superior Nano Cu

Látex Superior Nano Cu es un producto al agua, formulado en base a una dispersión acrílica modificada. Es fácil de aplicar, tiene buen poder de recubrimiento y terminación mate. Tiene bajo contenido de compuestos orgánicos volátiles (COV) y forma una película de muy buena adherencia y dureza.

## Aplicaciones

Verificar que la temperatura ambiente está sobre los 50C y la humedad relativa del aire, bajo el 80%. No debe haber amenaza de lluvia.

## Modo de Uso

Para aplicar en superficies interiores y exteriores de concreto, ladrillo, fibrocemento, yeso, volcanita y sobre muros empastados o estucados

Catálogo sólo para uso referencial / los colores podrían lucir diferentes  
Para las pinturas líquidas contenidos y formatos: 1 gl. (3.75 lts. aprox.) – 1 Tineta (4 gls. aprox.)  
ventas@colorchile.cl / www.pinturascolorchile.cl



# Esmalte al Agua Nano Cu

Esmalte al Agua Nano Cu, es un producto formulado en base a una dispersión acrílica modificada. Es de fácil aplicación, rápido secado y bajo olor. Tiene alta resistencia a la alcalinidad del concreto y bajo contenido de compuestos orgánicos volátiles (COV). Forma una película con buen poder de recubrimiento, muy buena adherencia y elegante terminación. Está disponible en Semi Brillo y brillo Satinado.

## Aplicaciones

Verificar que la temperatura ambiente está sobre los 5°C y la humedad relativa del aire, bajo el 80%. No debe haber amenaza de lluvia.

Revolver bien el contenido del envase y aplicar dos manos de Esmalte al Agua Cu, con brocha, rodillo de chiporro de pelo corto o pistola, permitiendo un secado de al menos 3 horas entre cada aplicación. Diluir solo en caso de ser necesario, con un máximo de 5 % de agua.

## Modo de Uso

Para aplicar en superficies interiores y exteriores de concreto, ladrillo, fibrocemento, yeso, volcánita y sobre muros empastados, incluyendo cocinas y baños.

No aplicar sobre esmaltes sintéticos, óleos o barnices sintéticos tipo barniz marino.





# Epóxico Nano Cu

Esta pintura se utiliza como recubrimiento a base del polimérico Epoxy, de reacción rápida, libre de solventes, donde se requiera de una rápida puesta en marcha.

## Beneficios

CuNp Epóxico presenta excelente resistencia química a derrames de soluciones ácidas y alcalinas, grasas y aceites. Aporta capas de elevado espesor.

## Modo de Uso

Se recomienda mezclar los componentes en relación al peso señalado, homogeneizar y aplicarlos. Las superficies deben estar secas, limpias, sin eflorescencias o partículas sueltas, libres de grasas, aceite u óxido.

Catálogo sólo para uso referencial / los colores podrían lucir diferentes  
Para las pinturas líquidas contenidos y formatos: 1 gl. (3.75 lts. aprox.) – 1 Tineta (4 gls. aprox.)  
ventas@colorchile.cl / www.pinturascolorchile.cl



Np  
Cu





# Pintura para Piscina

Secado rápido  
Fácil aplicación  
Uso interior y exterior  
Resistente a la alcalinidad del concreto  
Buen poder cubridor  
Lavable

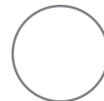
## RENDIMIENTO

00 +/- 0 m<sup>2</sup> / galón / mano

## SECADO

Al tacto: 0- 0 horas  
para repintar: después  
de 00 horas, secado  
total: 0 horas.

## COLORES ENVASADOS PINTURA PARA PISCINA



BLANCO



AZUL  
CARIBE



CELESTE  
CIELO



GREY



TURQUESA

\* Se preparan colores especiales.

## FORMATOS

Galón y tineta

Pinturas con o sin Nanopartículas de cobre.  
Elimina bacterias, hongos y virus (Covid-19 y SARS2)  
Disminuye el uso de Cloro en las piscinas.

A bedroom scene featuring a bed with a light pink duvet and several pillows, a wooden side table with a vase of flowers, and a pendant lamp. A large, semi-transparent pink shape is overlaid on the left side of the image, containing the text 'ESMALTE AL AGUA' in white, bold, uppercase letters.

# ESMALTE AL AGUA



# Esmalte al agua Semibrillo

Para uso interior y exterior  
Resistentes a la alcalinidad del concreto  
Buen poder cubridor  
Lavables

## APLICACIÓN

Brocha, rodillo de chiporro de pelo corto  
o pistola.

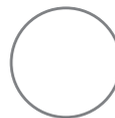
## RENDIMIENTO

100 +/- 5 m<sup>2</sup> / tineta / mano

## SECADO

Al tacto: 1 - 2 horas; para repintar:  
después de 3 horas; secado total: 7 días

## COLORES ENVASADOS ESMALTE AL AGUA SEMIBRILLO Y SATINADO



BLANCO



PRO BLUE



ARCILLA



CORAL



MARFIL



BRISTO

## FORMATOS

Galón y tineta



# Esmalte al agua Satinado

Para uso interior y exterior  
Resistentes a la alcalinidad del concreto  
Buen poder cubridor  
Lavables

## APLICACIÓN

Brocha, rodillo de chiporro de pelo corto  
o pistola.

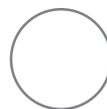
## RENDIMIENTO

100 +/- 5 m<sup>2</sup> / tineta / mano

## SECADO

Al tacto: 1 - 2 horas; para repintar:  
después de 3 horas; secado total: 7 días

## COLORES ENVASADOS ESMALTE AL AGUA SEMIBRILLO Y SATINADO



BLANCO



PRO BLUE



ARCILLA



CORAL



MARFIL



BRISTO

## FORMATOS

Galón y tineta

A close-up photograph of a person's hands pouring a thick, white latex paint from a metal bucket into a yellow tray. The person is wearing a watch and a yellow string bracelet. The background is slightly blurred, showing a white cloth and a black object. A large, semi-transparent orange shape is overlaid on the right side of the image, containing the word 'LÁTEX' in white, bold, uppercase letters.

# LÁTEX



# Látex Superior

Muy buena adherencia  
 Excelente poder cubridor  
 Alto rendimiento  
 Elegante terminación mate

## APLICACIÓN

brocha o rodillo

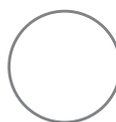
## RENDIMIENTO

100 +/- 5 m<sup>2</sup> / tineta / mano

## SECADO

Al tacto: 1 - 4 horas; para repintar:  
 después de 6 horas; secado total: 7 días

## COLORES ENVASADOS LÁTEX SUPERIOR E HIPERCUBRIENTE



BLANCO



LINO SOFT



VERDE  
 ESMERALDA



CORAL



MARFIL



BRISTO

## FORMATOS

Galón y tineta

Catálogo sólo para uso referencial / los colores podrían lucir diferentes  
 Para las pinturas líquidas contenidos y formatos: 1 gl. (3.75 lts. aprox.) - 1 Tineta (4 gls. aprox.)  
[ventas@colorchile.cl](mailto:ventas@colorchile.cl) / [www.pinturascolorchile.cl](http://www.pinturascolorchile.cl)



# Látex Hiper cubriente

Muy buena adherencia  
Excelente poder cubridor  
Alto rendimiento  
Elegante terminación mate

## APLICACIÓN

brocha o rodillo

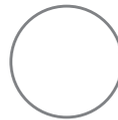
## RENDIMIENTO

100 +/- 5 m<sup>2</sup> / tineta / mano

## SECADO

Al tacto: 1 - 4 horas; para repintar:  
después de 6 horas; secado total: 7 días

## COLORES ENVASADOS LÁTEX SUPERIOR E HIPERCUBRIENTE



BLANCO



LINO SOFT



VERDE  
ESMERALDA



CORAL



MARFIL



BRISTO

## FORMATOS

Galón y tineta



# LÍNEA CONSTRUCTORA



# Látex Tradicional y Constructora

Diseñados especialmente para la construcción  
Muy buena adherencia  
Buen poder cubriente  
Resistentes a la alcalinidad del concreto

## APLICACIÓN

brocha, rodillo de chiporro de pelo corto o pistola

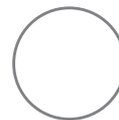
## RENDIMIENTO

80 ± 4 m<sup>2</sup> / tineta / mano

## SECADO

Al tacto: 1 - 2 horas; para repintar:  
después de 3 horas; secado total: 7 días

## COLORES ENVASADOS LÁTEX Y ESMALTE AL AGUA, Y LÁTEX TRADICIONAL



BLANCO



ROJO COLONIAL



VERDE MUSGO



LATE



AZUL NEOX

## FORMATOS

Galón y tineta

Catálogo sólo para uso referencial / los colores podrían lucir diferentes  
Para las pinturas líquidas contenidos y formatos: 1 gl. (3.75 lts. aprox.) - 1 Tineta (4 gls. aprox.)  
ventas@colorchile.cl / www.pinturascolorchile.cl



# Esmalte al Agua Constructora

Diseñados especialmente para la construcción  
Muy buena adherencia  
Buen poder cubriente  
Resistentes a la alcalinidad del concreto

## APLICACIÓN

brocha, rodillo de chiporro de pelo corto o pistola

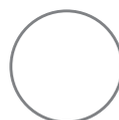
## RENDIMIENTO

80 ± 4 m<sup>2</sup> / tineta / mano

## SECADO

Al tacto: 1 - 2 horas; para repintar:  
después de 3 horas; secado total: 7 días

## COLORES ENVASADOS LÁTEX Y ESMALTE AL AGUA, Y LÁTEX TRADICIONAL



BLANCO



ROJO COLONIAL



VERDE MUSGO



LATE



AZUL NEOX

## FORMATOS

Galón y tineta

Catálogo sólo para uso referencial / los colores podrían lucir diferentes  
Para las pinturas líquidas contenidos y formatos: 1 gl. (3.75 lts. aprox.) - 1 Tineta (4 gls. aprox.)  
ventas@colorchile.cl / www.pinturascolorchile.cl

# TEXTURAS



# Texturas (elastomérica blanca)

Disponible en varios tamaños de grano  
 Permite obtener terminaciones con diversos  
 relieves, muy decorativos  
 Disimula las imperfecciones de la superficie  
 Muy buena adherencia  
 En el tamaño de grano más fino, se puede aplicar  
 también en interiores

## APLICACIÓN

con llana y platacho, con molinete o con rodillo sintético de pelo  
 corto o con pistola de boquilla ancha.

## RENDIMIENTO

Texturas grano fino: Se consumen 1,5 a 2,0 Kg. por m<sup>2</sup>  
 Texturas grano medio: Se consumen 2,0 a 2,5 Kg. por m<sup>2</sup>  
 Textura Grano Grueso: Se consumen de 3,0 a 3,5 Kg. por m<sup>2</sup>

## SECADO

Al tacto: 6- 12 horas; secado total: 7 días

## COLORES ENVASADOS TEXTURA



BLANCO



ROJO  
COLONIAL



OCRE



VERDE  
MUSGO

## FORMATOS

Galón y tineta

## TIPOS DE GRANOS

Fino - Medio - Grueso

Blancas y colores a pedido  
 (Mínimo 5 tinetas / 20 Galones)

Texturas elastoméricas a pedido  
 (mínimo 5 tinetas / 20 Galones)

\*Tinetas de 25 kgs.

Catálogo sólo para uso referencial / los colores podrían lucir diferentes  
 Para las pinturas líquidas contenidos y formatos: 1 gl. (3,75 lts. aprox.) - 1 Tineta (4 gls. aprox.)  
 ventas@colorchile.cl / www.pinturascolorchile.cl

# LÍNEA SINTÉTICOS





# Esmalte Sintético

**Barniz Marino (inoloro – maple – alerce – raulí o roble)**  
**Esmalte sintético brillante**  
**Esmalte secado rápido**  
**Óleo brillante**  
**Óleo opaco (blanco y negro)**  
**Anticorrosivos (blanco y negro)**

Productos para el pintado habitacional de acero y madera  
 Muy buena adherencia  
 Muy buena elasticidad  
 Buen poder cubriente

## Esmalte Sintético

### APLICACIÓN

brocha o pistola convencional

### RENDIMIENTO

35 +/- 2 m2 / galón / mano

### SECADO

Al tacto: 6- 8 horas  
 para repintar:  
 después de 24 horas.

### FORMATOS

Galón y tineta

## COLORES ENVASADOS ANTICORROSIVOS



GRIS MEDIO



VERDE OXIDO



ROJO OXIDO

## COLORES ENVASADOS BARNIZ MARINO



BARNIZ MADERA

## COLORES ENVASADOS ESMALTE SINTÉTICO



GRIS MÁQUINA



VERDE REJA



ROJO BERMELLÓN



AZUL PACÍFICO



ROJO ÓXIDO



CAFÉ MORO



AMARILLO REY



NEGRO Y BLANCO

Catálogo sólo para uso referencial / los colores podrían lucir diferentes  
 Para las pinturas líquidas contenidos y formatos: 1 gl. (3.75 lts. aprox.) - 1 Tineta (4 gls. aprox.)  
 ventas@colorchile.cl / www.pinturascolorchile.cl



# PINTADO DE PISOS DE CONCRETO



## Base Solvente

- Pintura alto tráfico para pisos
- Matapolvo al solvente
- Primer ADT - 01
- Vitrificante incoloro para maderas

Muy buen brillo  
Rápido secado  
Buena resistencia química  
Muy fácil de limpiar  
Lavable

## Base Agua / Asfalto

- Pintura tráfico al agua
- Matapolvo al agua

Terminación satinada  
Rápido secado  
No contiene solventes orgánicos  
Lavable

## Pintura de Demarcación

Pintura para demarcación vial y para señalética. Blanco y amarillo

### COLORES ENVASADOS PINTURA DE PISOS DE CONCRETO



ROJO  
SEGURIDAD



AZUL  
BANDERA



ALTO  
TRÁFICO



ROJO  
OXIDO



AMARILLO  
TRÁFICO



ALTO  
TRÁFICO



VERDE  
CANCHA



GRIS  
MEDIO

### FORMATOS

Galón y tineta

### APLICACIÓN

Se aplica con brocha o pistola

### RENDIMIENTO

100 +/- 5 m<sup>2</sup> / tineta / mano

### SECADO

Al tacto: 1 hora; para repintar: después de 3 horas;  
secado total: 7 días

A close-up photograph of a person's hand wearing a white and blue work glove, resting on a wooden pallet. The background is blurred, showing another person's leg and shoe. A large, semi-transparent teal shape is overlaid on the bottom half of the image, containing the text.

# **PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS**



## Sellante Acrílico

Sella y empareja la absorción de la superficie, evitando dar manos innecesarias de pintura de terminación

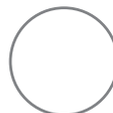
## ColorZinc

Pintado de techos de zinc y fibrocemento

## Pasta para maquillaje

- Pasta estuco
- Pasta cementicia
- Pasta elastomérica

### COLORES ENVASADOS COLORZINC



BLANCO



GRIS MEDIO



ROJO OXIDO



VERDE MUSGO

APLICACIÓN SELLANTE ACRÍLICO  
con brocha o rodillo

RENDIMIENTO SELLANTE ACRÍLICO  
35 +/- 2 m2 / galón / mano



# Pasta Muro

Para el enlucido de muros interiores y exteriores

**APLICACIÓN PASTA MURO**  
con lana metálica y sin diluir

**RENDIMIENTO PASTA MURO**  
Entre 70 / 80 ± 4 m<sup>2</sup> / tineta aprox

**FORMATOS**  
Galón y tineta



**SOLUCIONES  
TÉCNICAS Y  
DECORATIVAS  
(PARA PANELES SIP)**

El Panel SIP (Structural Insulated Panel) o Panel Sandwich OSB Aislante, es un moderno y completo sistema estructural auto soportante usado para la construcción. Conformado por un alma de espuma rígida de EPS Poliestireno Expandido de mediana u alta densidad y dos planchas de OSB tiene una excelente capacidad de aislamiento.

## Pasta Sip

Fácil de aplicar, de buena adherencia y proporciona una terminación fina y de buena elasticidad.

## Primer Sip

Empareja la absorción de los distintos materiales del fondo, evitando que la terminación se vea manchada.

## Textura Sip

Permite obtener terminaciones muy decorativas. Disimula defectos superficiales.  
(Color blanco y a pedido)

## Esmalte Sip

Es de rápido secado y bajo olor. Repele el agua de lluvia. Posee elegante terminación satinada.  
(Color blanco y a pedido)

## Sellador de Cantos

Catálogo sólo para uso referencial / los colores podrían lucir diferentes  
Para las pinturas líquidas contenidos y formatos: 1 gl. (3.75 lts. aprox.) - 1 Tineta (4 gls. aprox.)  
ventas@colorchile.cl / www.pinturascolorchile.cl





[www.pinturascolorchile.cl](http://www.pinturascolorchile.cl)

[ventas@colorchile.cl](mailto:ventas@colorchile.cl)

+56996335536 / +56225382384

Fábrica de Pinturas, Revestimientos y Barnices  
Vista Hermosa 9790, Cerrillos, Santiago de Chile.

