

# PINTURAS COLORCEL

Pinturas para cubiertas - Fachadas - Interiores



**Eternit®**

# PINTURA COLORCEL

## PINTURA COLORCEL CUBIERTAS



Colección Tradicional  
(Semimate)

### Composición y usos

Las pinturas **Colorcel** Cubiertas son elaboradas con látex acrílico de la más alta calidad que proporcionan al producto durabilidad, y resistencia a las condiciones climáticas más extremas; adicionalmente **Colorcel** posee aditivos que confieren otras propiedades como resistencia al ataque de hongos, hidrorrepelencia, óptima adherencia y preservantes que evitan la degradación dentro de envase por largo tiempo. Las pinturas **Colorcel** Cubiertas aplicadas sobre las tejas dan un acabado semi mate de buena apariencia, estabilidad del color y alta resistencia a sustratos alcalinos. En cuanto a usos **Colorcel**, Cubiertas está desarrollada especialmente para pintar tejas de fibrocemento.

### Preparación de la superficie

La preparación de la superficie es determinante en la estabilidad y comportamiento futuro de la pintura aplicada, por esto se deben tener en cuenta las siguientes recomendaciones:

- Limpiar totalmente la superficie a pintar dejándola libre de polvo, mugre, grasa, etc, lavándola con agua y un cepillo de cerdas duras, no metálicas.
- Las tejas con hongos se deben limpiar con una solución de hipoclorito de sodio (blanqueador doméstico a base de cloro).
- Antes de aplicar la pintura la superficie debe estar completamente seca.
- Para repintar tejas de fibrocemento se debe limpiar cuidadosamente las zonas deterioradas de la pintura anterior.
- Antes de pintar se debe resanar y lijar grietas e imperfecciones de la superficie a pintar que pueda afectar el acabado final.
- Para pintar cubiertas nuevas o de 6 meses de instalación se debe aplicar **IMPRIMANTE COLORCEL** en la cara interna de la teja.

### Rendimientos aproximados

- Sobre teja de fibrocemento nueva: 14 a 18 m<sup>2</sup>/Galón\*
- Sobre teja pintada para restauración (mismo color): 25 a 32 m<sup>2</sup>/Galón\*
- Sobre teja pintada para restauración (diferente color): 18 a 27 m<sup>2</sup>/Galón\*
- Sobre teja gris usada: 10 a 15 m<sup>2</sup>/Galón\*

**Nota:** \*Los rendimientos listados anteriormente son una guía aproximada, los cuales están influenciados por el método de aplicación, características de la superficie y pérdidas por aplicación.

### Datos técnicos y recomendaciones

Resistencia a la intemperie 8 Escala de 1 a 8 (1 = débil, 8 = excelente)

- Lavabilidad Buena
- Tipo de resina Acrílica
- Tipo de pigmentos Resistente a álcalis
- Métodos de aplicación Pistola convencional Airless, brocha, rodillo.
- Las pinturas acrílicas **Colorcel ETERNIT®** son base agua, no son inflamables ni tóxicas.
- No aplique **Colorcel** en presencia de lluvia.
- Evite el contacto prolongado con la piel o los ojos utilizando los equipos adecuados de seguridad.
- Mantenga fuera del alcance de los niños.
- Mantenga fuera del alcance de los niños.
- Si usted desea otros colores, o cualquier información adicional puede dirigirse a la oficina de Servicio al Cliente o a su distribuidor **ETERNIT®**.
- No seguir las instrucciones de uso exime a **ETERNIT®** de toda responsabilidad por omisión o error durante la aplicación.

### Carta de colores

Verde Aceituna



Ocre Otoño



Anaranjado Fuego



Rojo



Los colores mostrados son una aproximación al tono real.





## PINTURA COLORCEL FACHADAS

### Composición y usos

Las pinturas **Colorcel** Fachadas son elaboradas con látex acrílico de la más alta calidad que proporcionan al producto durabilidad y resistencia a las condiciones climáticas más extremas; adicionalmente **Colorcel** posee aditivos que confieren otras propiedades como resistencia al ataque de hongos, hidro repelencia, óptima adherencia en muros convencionales y en paneles de fibrocemento y preservantes que evitan la degradación dentro del envase por largo tiempo.

Las pinturas **Colorcel** Fachadas dan un acabado mate de buena estabilidad del color y alta resistencia a los sustratos alcalinos. Por sus características, la Pintura **Colorcel** Fachadas no se recomienda para pintar cubiertas de fibrocemento.

En cuanto a usos, **Colorcel** Fachadas está desarrollada especialmente para decorar y proteger superficies exteriores e interiores como fachadas, muros, paredes con pañete, concreto, placas **Eterboard** y de fibrocemento.

### Preparación de la superficie

La preparación de la superficie es determinante en la estabilidad y comportamiento futuro de la pintura aplicada por esto, se deben tener en cuenta las siguientes recomendaciones:

- Limpiar totalmente la superficie de polvo, mugre, grasa, hongos e incrustaciones, lavándola con agua y un cepillo de cerdas duras, no metálicas.
- Antes de aplicar la pintura la superficie debe estar completamente seca.
- Antes de pintar se debe resanar y lijar las grietas o imperfecciones que presente la superficie y que puedan afectar el acabado final.
- No aplique **Colorcel** Fachadas sobre superficies pintadas con cal o carburo sin remover el área a pintar previamente con cepillo de alambre.

### Rendimientos aproximados

- Paredes con pañete liso: 18 a 22 m<sup>2</sup>/Galón
- Superficies con pañete rústico: 12 a 16 m<sup>2</sup>/Galón
- En obra nueva sobre revoque: 10 a 14 m<sup>2</sup>/Galón
- Para repinte mismo color: 25 a 35 m<sup>2</sup>/Galón
- Para repinte diferente color: 20 a 30 m<sup>2</sup>/Galón

**Nota:** \*Los rendimientos listados anteriormente son una guía aproximada, los cuales están influenciados por el método de aplicación, características de la superficie y pérdidas por aplicación.

### Datos técnicos y recomendaciones

- Resistencia a la intemperie 7 Escala de 1 a 8 (1 = débil, 8 = excelente)
- Lavabilidad Buena
- Tipo de resina Acrílica
- Tipo de pigmentos Resistente a álcalis
- Métodos de aplicación Pistola convencional Airless, brocha, rodillo.
- Las pinturas **Colorcel** Fachadas son base agua, no son inflamables ni tóxicas.
- No aplique Pintura **Colorcel** cuando esté lloviendo.
- Evite el contacto prolongado con la piel o los ojos utilizando los equipos adecuados de seguridad.
- Mantenga fuera del alcance de los niños.
- Si usted desea otros colores, o cualquier información adicional puede dirigirse a la oficina de Servicio al Cliente o a su distribuidor **ETERNIT**<sup>®</sup>.
- No seguir las instrucciones de uso exime a **ETERNIT**<sup>®</sup> de toda responsabilidad por omisión o error durante la aplicación.

### Carta de colores

Blanco Nieve



Amarillo Trigal



Arena



Verde Selva



Los colores mostrados son una aproximación al tono real.





## PINTURA COLORCEL BLANCO INTERIORES

### Composición y usos

Las pinturas COLORCEL BLANCO PARA INTERIORES son elaboradas con látex vinil-acrílico de la más alta calidad que las hacen resistentes y durables.

En cuanto a usos, COLORCEL BLANCO es ideal para cielos rasos, muros y construcciones en "Sistema seco" (placas de fibrocemento o yeso), una vez aplicada da estabilidad al color y un acabado mate de buena apariencia.

### Preparación de la Superficie

La preparación de la superficie es determinante en la estabilidad y comportamiento futuro de la pintura aplicada, por esto se deben tener en cuenta las siguientes recomendaciones:

- Limpiar totalmente la superficie a pintar dejándola libre de polvo, mugre, grasa, etc.
- La superficie a pintar debe estar completamente seca.
- Para re-pintar limpie cuidadosamente las zonas deterioradas de la pintura anterior.
- Antes de pintar se debe resanar y lijar las grietas o imperfecciones que presente la superficie.
- No aplique COLORCEL BLANCO sobre superficies pintadas con cal o carburo, sin antes removerlos con cepillo de alambre.

### Rendimientos aproximados

- Sobre estuco nuevo: 25 a 35 m<sup>2</sup>
- Sobre colores y cambios fuertes de color: 30 a 40 m<sup>2</sup>
- Sobre colores blancos o pastel: 40 a 50 m<sup>2</sup>
- 
- La variación de los rangos anteriormente listados depende de:
- El método de aplicación (brocha, rodillo, airless, etc).
- Del estado de la superficie a pintar.
- Pérdidas o desperdicio de material durante su aplicación

### Datos Técnicos y recomendaciones

- Determine que medio de aplicación va a usar, brocha, rodillo o pistola airless.
- Abra el envase y remueva la pintura hasta lograr una correcta homogeneidad.
- Según el método de aplicación la pintura se puede diluir así:
  - 20 al 25% de agua por galón de COLORCEL BLANCO para aplicaciones con brocha o rodillo.
  - 15 al 20% de agua por galón de COLORCEL BLANCO para aplicaciones con pistola airless.
- Aplique las manos de pintura que requiera el recubrimiento (2 como mínimo).
- El tiempo de secado entre manos es de una hora.
- Recuerde siempre tapar el galón de COLORCEL BLANCO, con el fin de evitar que la pintura altere sus propiedades.
- Al terminar el trabajo de pintura de las superficies, generalmente quedan sobrantes, estos pueden guardarse un tiempo prudencial, siempre que se conserve bien tapado el recipiente.



## PINTURA COLORCEL BLANCO INTERIORES

### Tiempo promedio de Secado

- Entre manos una hora.
- Secado completo 12 horas.
- Lavabilidad con agua y jabón 30 días.

### Propiedades

Otras propiedades del COLORCEL BLANCO son:

- Lavable
- Diluible con agua 25%
- Vinilo tipo 2

### Almacenamiento

- Todos los recipientes deben ser almacenados bajo cubierta protegiéndolos del sol y la lluvia.
- Cuando no se esté utilizando, el producto debe permanecer en el envase herméticamente cerrado.

### Observaciones

- COLORCEL BLANCO PARA INTERIORES está desarrollada para aplicaciones interiores.
- COLORCEL BLANCO PARA INTERIORES de ETERNIT® cumple con la Norma Técnica Colombiana NTC-1335 de Pinturas al Agua Tipo Emulsión, Tipo II.
- No debe mezclarse con cemento, cal, yeso, solventes y otros productos.
- No debe aplicarse en superficies expuestas a ambientes ácidos, alcalinos y húmedos.
- Evite el contacto prolongado con la piel y los ojos utilizando los equipos adecuados de seguridad.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.

**Cualquier información adicional puede dirigirse a la oficina de Servicio al Cliente o a su distribuidor ETERNIT®.**





## PINTURA COLORCEL BLANCO BASE

Pintura complementaria para el sistema constructivo en seco, fabricada con resinas vinil-acríticas, pigmentos y aditivos que proporcionan un acabado mate de excelente adherencia, cubrimiento y rendimiento.

### Usos

Diseñadas para aplicaciones interiores sobre superficies tipo drywall, estuco, concreto, yeso, etc.

### Preparación de la Superficie

La superficie sobre la cual se aplicara la pintura debe estar libre de polvo, mugre, grasa, incrustaciones hongos, algas y moho.

En caso de tener alguna de las anteriores imperfecciones, estas se deben eliminar y/o reparar con el fin de no afectar el acabado final.

### Aplicación

Homogenizar bien agitando con una espátula limpia, las diluciones recomendadas según el medio de aplicación son:

- **Aplicación con Brocha o Rodillo:** Para facilitar la aplicación puede diluir la pintura con un 25% de agua.
- **Aplicación con Pistola de Aspersión:** se debe aplicar en forma continua y en capa uniforme, su dilución debe ser máximo de un 35%.

Se recomienda aplicar de dos a tres manos de acuerdo al estado de la superficie. En caso de requerir un acabado de alto desempeño, resistencia y lavabilidad, utilice Colorcel Blanco Base como fondo y posteriormente aplique pinturas Colorcel Fachadas.

El tiempo de secado entre manos debe ser de 1 hora.

### Almacenamiento

- Todos los recipientes deben ser almacenados bajo cubierta a temperatura ambiente, lejos de fuentes de ignición, lluvia o rayos directos del sol.
- Cuando no se este utilizando, el producto debe permanecer en el envase herméticamente cerrado.

### Rendimientos aproximados

|  |                             |
|--|-----------------------------|
| Placas de fibrocemento sin tratamiento         | 30-35 m <sup>2</sup> /Galón |
| Placas de fibrocemento masilladas              | 40 m <sup>2</sup> /Galón    |
| Placas de yeso sin tratamiento                 | 30-40 m <sup>2</sup> /Galón |
| Placas de yeso masilladas y estuco tradicional | 30-40 m <sup>2</sup> /Galón |

Los rendimientos listados anteriormente son orientativos ya que estos dependen directamente de las características de la superficie y la aplicación.

### Observaciones

- Evite el contacto con la piel o los ojos utilizando los equipos adecuados de seguridad, en caso de ocurrir lave con abundante agua.
- Aplique en lugares con adecuada ventilación.
- En caso de escape o derrame utilice los medios de contención adecuados y recoja el material en recipientes para evitar la contaminación de fuentes hídricas y alcantarillado.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.



# Líneas de Productos



## Tejas de Fibrocemento

- Teja Ondulada 1000
- Teja Ondulada P7
- Teja Ondulada P7 Plus
- Tejalit P3
- Teja Barroca
- Teja Española
- Canaleta 90
- Canaleta 43
- Sistema Maxitherm



## Tejas Translúcidas Eterplast

- Tejas Translúcidas Livianit y Premium Perfil 7
- Teja Translúcida Premium Perfil 10
- Tejas Translúcidas Livianit y Premium Tipo Zinc
- Teja Perfil 7 Policarbonato



## Tanques Plásticos Ecoplast

- Tanques Plásticos para Almacenamiento de Agua
- Sistema de Tratamiento Anaeróbico de Aguas Residuales Domésticas



## Sistema Constructivo en Seco

- Eterboard
- Eterplac
- EterCoat
- EterMastic
- EterGlass
- Plycem



## Pinturas Colorcel

- Cubiertas
- Fachadas
- Interiores



## Cielos Rasos Decorativos

- Decorcel
- Supercel
- Placa Plana
- Eterboard



## Viviendas y Cabinas Sanitarias

- Kit de Viviendas
- Viviendas Saludables
- Cabinas Sanitarias

Procesos de fabricación certificados en gestión de calidad, ambiental, seguridad y salud ocupacional.

### Eternit Colombiana S.A.

Línea Gratuita 018000-115660  
E-mail: servicioscomerciales.col@eternit.com.co  
Bogotá D.C., Colombia

### Eternit Atlántico S.A.

Línea Gratuita 018000-941212  
E-mail: servicioscomerciales.atl@eternit.com.co  
Barranquilla - Atlántico, Colombia

### Eternit Pacífico S.A.

Línea Gratuita 018000-123800  
Email: servicioscomerciales.pac@eternit.com.co  
Yumbo - Valle, Colombia

Email: servicioscomerciales.antioquia@eternit.com.co  
Medellín - Antioquia, Colombia