

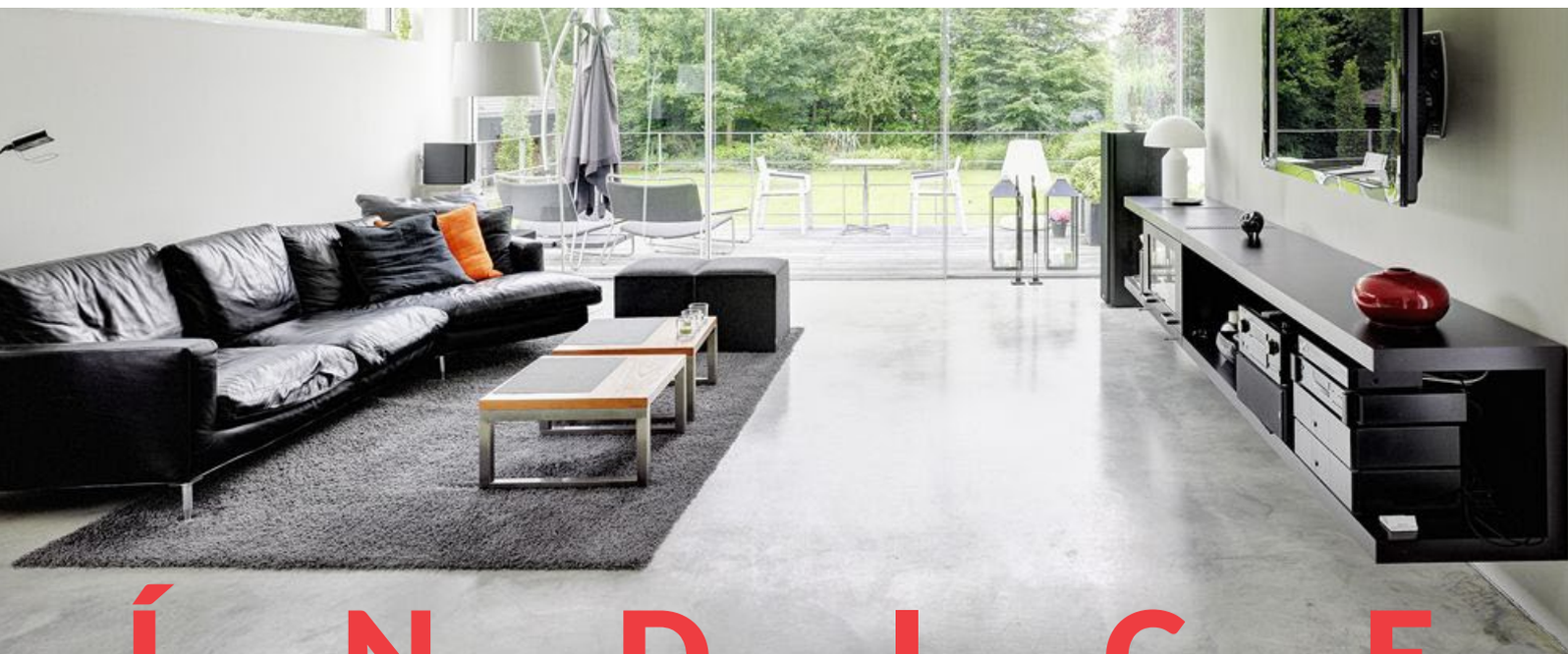


# REVESTIMIENTOS DECORATIVOS

**PROTEX**

SOLUCIONES DECORATIVAS  
Y PROTECTORAS PARA LA  
OBRA Y EL HOGAR.





# Í N D I C E

**03** **Pisokrete**  
Micropiso Alisado  
Cementicio

## **04** REVESTIMIENTOS

---

**04**

—  
Terminación y sellado del microcemento:  
Pisokrete Laca y Polikrete 450 P Barniz

**05**

—  
Colortex

**06**

—  
Finotex

**07**

—  
Colortex  
Renueva

**08**

—  
Protex  
Muros

**09**

—  
Protex  
Pintura Látex

---



# PISOKRETE

## MICROPISO ALISADO CEMENTICIO



### DESCRIPCIÓN:

Es un mortero de cemento Portland combinado con polímeros de alta performance y aditivos que le otorgan a su prestación características sobresalientes. Sus dos componentes se entregan predosificados y listos para usar.

### USOS:

- Casas, locales comerciales, oficinas, balcones, terrazas, showrooms, etc.
- Puede ser aplicado sobre pisos, escaleras, como también en paredes y mesadas como terminación decorativa.

### CARACTERÍSTICAS:

- Rápido endurecimiento y altas resistencias a la compresión, flexión y abrasión.
- Excelente adherencia en cualquier sustrato.
- No se fisura ni contrae al fraguar.
- Pueden aplicarse en espesores de 2 a 5mm sin necesidad de levantar los pisos existentes.
- Rapidez y facilidad de aplicación.
- No requiere juntas. Monolítico.
- Brinda un acabado rústico de alta estética, puede ser combinado con juntas metálicas, guardas de madera, etc.
- Fácil limpieza y mantenimiento, con ceras o detergentes comunes.

# TERMINACIÓN Y SELLADO DEL MICROCEMENTO



## PISOKRETE LACA

Sellador poliuretano-acrílico acuoso mono componente de gran resistencia y durabilidad.

### USOS:

- Aplicable en Hormigones o morteros frescos (apenas alisados), o superficies en servicio.
- Sellado y terminación de Microcemento o endurecedor no metálico de pisos.
- Sobre Hormigón, concreto, morteros, revoques, bloques de hormigón, yeso, madera, cerámicas, pétreas, lajas.



## POLIKRETE 450 P BARNIZ

Revestimiento de alta performance que posee una excelente retención de brillo, cualidad que brinda una óptima y perdurable terminación. Es impermeable y de fácil limpieza con muy buena resistencia a la abrasión. Su resistencia química comprende a los derrames y salpicaduras de una gran variedad de compuestos industriales.

### USOS

- Protección para superficies sujetas a agresión externa en donde se requieran altas resistencias y una excelente calidad estética.
- Su aplicación es recomendada para la protección tanto en interiores o exteriores como mano única en ambientes y plantas industriales.



# COLORTEX

REVESTIMIENTO ARQUITECTÓNICO  
IMPERMEABLE CON COLOR



**DESCRIPCIÓN:** Recubrimiento plástico mural formulado a base de copolímeros acrílicos en emulsión, cargas minerales clasificadas y aditivos que al secar brinda una protección impermeable, resistente, durable y decorativa.

**USOS:** Indicado para interior y exterior en paredes de revoque fino, grueso fratasado, placas de cemento, hormigón, yeso.

**TEXTURAS:** Fino , medio y grueso.

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES:

- Resistente a la radiación UV y a la intemperie.
- Colores inalterables en el tiempo.
- Mantiene su color por años
- Bajo Mantenimiento
- Alta performance

**CONSUMO:** Colortex Base: 0.250 lts/m<sup>2</sup>.

Colortex Fino: 2 kg/m<sup>2</sup>

Colortex Medio: 2.5 kg/m<sup>2</sup>

Colortex Rústico 2.5 kg/m<sup>2</sup>

**COLORES:** 17 colores de línea.

Más de 1.000 colores SISTEMA GIGACOLOR



# FINOTEX

## REVESTIMIENTO PLÁSTICO RODILLABLE



**DESCRIPCIÓN:** Revestimiento rodillable formulado a base de polímeros acrílicos en emulsión, aditivos, pigmentos y cargas minerales que, al secar, forma una membrana impermeable texturada, con excelente adherencia y altas resistencias mecánicas.

**USOS:** • Revestir y proteger superficies interiores o exteriores de hormigón, mampostería, revoque grueso, fino, ladrillo, placas de yeso, fibrocemento, etc.

- Interior y Exterior
- Obras donde se requiera una terminación texturada con una buena relación costo/calidad.

### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES:

- Reemplaza el revoque fino y pintura con un solo producto.
- Por su característica plástica y su textura cubre perfectamente las pequeñas fisuras brindando además un excelente efecto decorativo.
- Alta resistencia al desgaste y abrasión.

- Forma una membrana impermeable uniforme que soporta la intemperie y los ciclos térmicos durante largos períodos sin alterar sus propiedades.
- Formulado con pigmentos de alta resistencia que le permiten mantener su aspecto y coloración por más tiempo que los de uso standard.

**CONSUMO:** 1.5 kg / m<sup>2</sup>.

**COLORES:** 17 colores de línea. Más de 1.000 colores SISTEMA GIGACOLOR



# COLORTEX RENUEVA

RESTAURADOR COLOREADO PARA  
REVESTIMIENTOS PLÁSTICOS



**DESCRIPCIÓN:** Recubrimiento formulado en base a polímeros acrílicos de alta resistencia, cargas minerales, auxiliares y pigmentos, especialmente diseñado para realzar, renovar y mantener aspecto y color en revestimientos plásticos.

**USOS:** • Aplicado sobre revestimientos plásticos cuando se requiere restaurar o renovar su aspecto ante el desgaste sufrido a través del tiempo.  
• Interior y Exterior.

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES:

- Impermeable y de fácil aplicación.
- Devuelve el aspecto original al revestimiento, manteniendo su textura y prolongando su vida útil.
- Formulado con pigmentos de alta resistencia que le permiten mantener su aspecto y coloración por más tiempo que los de uso standard.

**CONSUMO:** 0.25 l/m<sup>2</sup> según textura y absorción de la superficie.

**COLORES:** 17 colores de línea.  
Más de 1.000 colores SISTEMA GIGACOLOR



# PROTEX MUROS

REVESTIMIENTO IMPERMEABILIZANTE  
PARA MEDIANERAS Y FRENTE



**DESCRIPCIÓN:** Revestimiento acrílico elastomérico impermeable, decorativo y protector, de alta resistencia a los cambios climáticos. Protege y decora las paredes exteriores y se mantiene impecable durante años.

**USOS:** • Impermeabilizar paredes exteriores de revoque, hormigón, ladrillos, bloques, paneles premoldeados, tejas, etc.

• La variedad de colores que puede lograrse agrega a sus cualidades de protección amplias posibilidades decorativas.

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES:

- Su efecto impermeable es integral, ya que sella tanto la superficie del material como las pequeñas fisuras.
- Excelente resistencia a la intemperie.
- No forma barrera de vapor permitiendo la

correcta respiración de muros y paredes.

- Gran poder cubritivo.
- Altamente reflectivo a los rayos solares lo que evita sobrecalentamiento de las superficies y ambientes.
- Entonable a tonos pastel con entonadores universales para lo cual la relación no deberá superar los 30 cm<sup>3</sup> por cada Kg. de producto.



# PROTEX PINTURA LATEX

## LATEX INTERIOR Y EXTERIOR



**DESCRIPCIÓN:** Es una pintura formulada a base de polímeros acrílicos en dispersión acuosa para interior y exterior que brinda una terminación mate uniforme con excelente comportamiento a la intemperie y resistente a los lavados.

**USOS:** • Paredes de yeso, revoques tradicionales, enlucidos a la cal, hormigón, ladrillos, bloques, prefabricados, en INTERIOR Y EXTERIOR.

• Puede utilizarse sobre superficies no tan convencionales para ésta variedad de pinturas, como maderas y sustratos ferrosos, aunque deberán estar convenientemente adecuados.

### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES:

• Posee un alto rendimiento. Alrededor de 10 a 12 m<sup>2</sup> por litro.

- Puede ser entonado con entonadores universales hasta un máximo de 30cc/ltr y también con sistemas tintométricos.
- Acabado mate.
- No forma barrera de vapor permitiendo la correcta respiración de muros y paredes.
- Buen poder cubritivo.
- Secado al tacto: 30 minutos
- Tiempo para el repintado: 3 hs



# PROTEX

## El cambio en la construcción

---

Austria Norte 2009, Los Troncos del Talar  
(B1608ECO), Tigre, BA, ARG

+54.11.5263.7770

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