



Garantía de calidad

# Colonial Caucho Mate

## Descripción

Pintura emulsionada elaborada a base de copolímeros acrílicos modificados y pigmentos seleccionados que brindan un elegante acabado mate, liso y decorativo. Ideal para ambientes interiores o exteriores que requieran un revestimiento de calidad, con colores vivos y alegres con la mejor relación precio-valor.

Disponible en colores pre-empacados según carta de colores.

## Usos

Recomendada para pintar paredes y techos en interiores o exteriores que requieran un acabado mate, con variedad de colores y economía.

## Ventajas y Beneficios

- Elegante acabado mate.
- Mayor cubrimiento y rendimiento.
- Económica por su relación precio-valor.
- Excelente alternativa para decorar espacios interiores y exteriores con una excelente terminación.
- Libres de metales pesados.
- De fácil aplicación y lista para usar.
- Colores modernos y vibrantes según carta de colores.

## Especificaciones Técnicas

| Propiedad/ Método       | Valor                          | Unidad                            |
|-------------------------|--------------------------------|-----------------------------------|
| Acabado final           | Mate                           |                                   |
| Rendimiento teórico     | 30 - 35                        | M <sup>2</sup> /gal a 1 mils seco |
| Sólidos por peso        | 30 - 40                        | % p/p                             |
| Tiempo secado al tacto  | 23                             | Minutos                           |
| Secamiento libre huella | 41                             | Minutos                           |
| Repintado               | 4                              | Horas                             |
| Reductor                | Agua                           |                                   |
| Tipo vehículo           | Copolímero acrílico modificado |                                   |

## INSTRUCCIONES DE USO

### Preparación de la Superficie



- Desprender toda la pintura vieja, en mal estado, desconchada o cuarteada. Lijar si la superficie tiene alguna pintura satinada o brillante. La superficie debe estar limpia, seca, libre de grasa, polvo o a cualquier otro agente contaminante. Para el lavado debe utilizar agua y cloro; luego enjuagar a fondo y dejar secar. Aplicar Kem Sellador o Sellador Acuoso para un mejor resultado.
- **Tabiquería (Drywall):** Rellenar grietas y orificios con Pasta Profesional ConstruObra Pro, dejar secar y lijar para nivelar. Limpiar todo el polvillo del lijado, antes de aplicar la pintura.
- **Concreto, cemento, bloque o mampostería:** Remover todo friso suelto y eflorescencia. Dejar curar por 30 días el friso fresco antes de pintar. Rellenar las superficies rugosas con Estuco Acrílico (para exterior) o Pasta Profesional ConstruObra Pro (para interior) hasta obtener una superficie lisa.
- **Superficies mohosas:** Preparar con una solución de cloro (1 parte) y de agua (3 partes) para limpiar la superficie mohosa. Aplicar esta solución, dejar actuar 10 minutos, luego frotar con un cepillo de cerdas duras y por último enjuagar con abundante agua.
- **Madera:** Lijar la madera hasta lograr una superficie fresca. Rellenar orificios e imperfecciones, lijar hasta obtener una superficie lisa. Sellar la superficie con el sellador de su preferencia y luego aplicar el acabado final.

### Preparación del Producto y Aplicación



- Homogeneizar en su envase original con una paleta limpia hasta obtener una consistencia uniforme.
- Seguir las recomendaciones de preparación de la superficie.
- No requiere reducción.

### Fondo Recomendado

- **Friso de concreto viejo y nuevo o superficies previamente pintadas:** Kem Sellador o Sellador Antialcalino Base Agua.
- **Madera:** Sellador de su preferencia.

# Colonial Caucho Mate



Garantía de calidad

- **Mampostería:** Estuco Acrílico (para exterior)  
- Pasta Profesional ConstruObra (para interior).

## Herramientas de Aplicación



- **Brocha:** use brocha de nylon/poliéster.
- **Rodillo:** use rodillo de pelo corto 3/8" – 3/4" especial para superficies lisas.

## Reducción

- **Brocha y Rodillo:** no requiere.
- **Pistola:** 20% máximo con Solvente Universal.

## Rendimiento Teórico

30 - 35 m<sup>2</sup> / galón a 1 mils seco.

## Recomendaciones de Seguridad, Manipulación y Almacenamiento

Mantener fuera del alcance de los niños. No ingerir el producto. Evitar el contacto con la piel y mucosas. Lavar las manos después de la manipulación. No consumir alimentos mientras se manipula el producto. Al utilizar el producto es recomendable abrir puertas y ventanas para aumentar la ventilación. No fumar durante la aplicación. Alejar el producto de toda fuente de calor. En caso de sobreexposición durante la aplicación, se recomienda utilizar máscara respiratoria y lentes de seguridad. Mantener el recipiente tapado mientras no sea utilizado el producto. Almacenar el producto en un lugar fresco, bajo techo, seco y alejado de fuentes de calor. Verificar la fecha de vencimiento antes de usar. No verter el producto en el suelo, desagües, quebradas o ríos. Colocar los desechos en envases de metal sellados y depositar en sitios para tal fin, según la reglamentación técnica vigente.

## Primeros Auxilios



En caso de salpicadura del producto en los ojos, enjuagar con agua fresca durante 15 minutos, no aplicar agua a presión, solo dejar que fluya en los ojos. Luego es recomendable consultar al médico. En caso de contacto con

la piel, lavar con abundante agua y jabón. Si presenta alguna irritación es importante consultar al médico. En caso de ingerir el producto no debe administrar ninguna sustancia ni inducir el vómito, inmediatamente deben consultar al médico y llevar la etiqueta de identificación del producto ingerido. Si al manipular el producto, presenta algún malestar, debe salir a una zona ventilada y retirar la ropa en caso de que haya sido impregnada con el producto.

## Consideraciones sobre Disposición Final

Recomendamos utilizar la máxima cantidad de producto. Los residuos del producto son peligrosos y como tales se deben tratar para su disposición final, cumpliendo con el decreto 2635 "normas para el control de la recuperación de materiales peligrosos y el manejo de los desechos peligrosos". No vierta el producto en fuentes de agua, en caso de derrame recoger para evitar la contaminación. Si para la disposición final de los envases utiliza alguna empresa, debe estar autorizada por el ministerio del ambiente. El envase vacío no se debe usar para almacenar alimentos o líquidos para consumo humano. Si son donados a alguna entidad adviértales sobre las consideraciones técnicas y de seguridad.

## Información y Asesoría

Para más información, otros usos, asesoría técnica o servicio al cliente, ingresar a través de la página web.

## Presentación



Galón

Cuñete 2 galones

Cuñete 4 galones

Cuñete 5 galones.