



AMERICAN COLORS

A base de resina 100% acrílica

DESCRIPCION Y VENTAJAS

- ✓ Única pintura hecha con 100% Resina Acrílica lo que la hace más lavable que el resto de pinturas.
- ✓ Actúa como capa protectora, evitando que la suciedad y las manchas se adhieran con facilidad.
- ✓ Pintura de acabado mate.
- ✓ Fácil de limpiar y resistente a la limpieza continua.
- ✓ Resistente al contacto con agua y jabones.
- ✓ Buena brochabilidad y nivelación
- ✓ Buen poder cubriente.
- ✓ Excelente resistencia a la intemperie y rayos solares (UV).

USOS TÍPICOS

- ✓ Paredes interiores: salas, comedores, dormitorios, etc. y exteriores.
- ✓ Sobre concreto o madera.

DATOS FÍSICOS

Acabado	: Mate
Color	: Según cartilla
Componentes	: Uno
Sólidos en volumen	: 38 % ± 4%, según color.
Número de capas	: Dos
Rendimiento teórico	: 60 m ² /4Lt. por mano

El rendimiento real depende de las condiciones de aplicación y del estado de la superficie.

Diluyente : Agua potable

Para mayores detalles de resistencia física y química consultar con el Departamento Técnico de CPPQ.

PREPARACION DE LA SUPERFICIE

Superficies nuevas

- ✓ Esperar 30 días después del tarrajeo, antes de pintar. Eliminar residuos del tarrajeo con lija al agua #80. Aplicar dos manos de "Imprimante CPP". Dejar secar 4 horas entre manos y aplicar AMERICAN COLORS.

Superficies con pintura en buen estado

- ✓ Eliminar polvo, grasa, u otro contaminante. Matear la superficie usando lija al agua #120. Aplicar AMERICAN COLORS.

Superficies con pintura en mal estado

- ✓ Humedecer con agua y retirar con espátula la pintura suelta, dejarla libre de polvo, manchas de grasa y aceite. Aplicar dos manos de "Sellador 150 CPP". Dejar secar 4 horas entre manos y aplicar AMERICAN COLORS.

Superficies alcalinas

- ✓ Aplicar previamente dos manos de Imprimante para muros CPP a base de caucho clorado. Dejar secar 4 horas entre manos y aplicar American Colors.

Acabado liso (sólo interiores)

- ✓ Aplicar con plancha metálica de tarrajeo, capas delgadas de "Pasta fina para muros CPP". Dejar secar una hora entre capa y

capa, lijar gradualmente con lijas al agua #180 hasta #320 y eliminar el polvo producido. Luego, aplicar AMERICAN COLORS.

MÉTODOS DE APLICACIÓN

Brocha, rodillo o pistola.

TIEMPOS DE SECADO (ASTM D1640)

Al tacto	: 30 – 60 minutos a 25°C
Al tacto duro	: 4 horas a 25°C
Repintado mínimo	: 4 horas a 25°C

CONDICIONES DE APLICACIÓN

- ✓ Superficie seca y libre de todo contaminante.

PROCEDIMIENTO DE APLICACIÓN

1. La superficie a pintar debe estar libre de suciedad, grasa, aceite, pintura suelta, humedad y cualquier otro material extraño.
2. La brocha, rodillo o pistola a usar para la aplicación de la pintura se deben encontrar en buen estado.
3. Destape el envase de la pintura y mediante una paleta agítela hasta homogeneizarla.
4. Agregue agua potable hasta que la pintura se pueda aplicar sin defectos. Así, para la 1ra mano use un máximo de 1 volumen de agua por 6 volúmenes de pintura.
5. Aplique una capa delgada y uniforme, no recargar demasiado.
6. Después de 4 horas de secado, aplique la otra mano. Para la 2da mano use un máximo de 1 volumen de agua por 8 volúmenes de pintura.
7. La superficie pintada puede lavarse después de 3 semanas de aplicación con jabón y agua.

IMPRIMANTES RECOMENDADOS

Superficies nuevas: Imprimante CPP, American Colors diluido.

Superficies con pintura antigua.- Sellador 150 CPP

Superficies con humedad.- Imprimante para Muros CPP

ACABADOS RECOMENDADOS

- ✓ No requiere

DATOS DE ALMACENAMIENTO

Peso por galón : 5.4 ± 0.6 Kg. según color
Se garantiza buena estabilidad en almacenamiento hasta por 12 meses si se almacena bajo techo a temperaturas entre 4°C a 38°C.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

El uso o manipuleo inapropiado de este producto puede ser nocivo para la salud. No use este producto sin antes tomar todas las precauciones de seguridad. Estas deben incluir adecuada ventilación.

Última revisión: 02/12/08

FABRICADO POR CORPORACION PERUANA DE PRODUCTOS QUIMICOS S.A.

Jr. Chamaya 276 Breña Telf. 331-1010 Fax 332-0379 e-mail: Postmaster@cppq.com.pe