

**PISOS****PINTURA PARA PISOS  
PROTECCIÓN ANTI-DESLIZANTE  
DE ALTA DURACIÓN**  
con polímeros especialmente diseñados  
para resistir tránsito exigenteExcelente Adherencia y Elasticidad  
Fácil Aplicación y Buena Nivelación  
Notable espesor de Película Anti-deslizante

Revestimientos Película Impermeable

## PROPIEDADES Y CARACTERÍSTICAS

Producto desarrollado a partir de resinas acrílicas de gran penetración y adherencia. De su fácil aplicación y buena nivelación resulta una película anti-deslizante de espesor notable que exhibe una excelente resistencia a la abrasión producida por el alto tránsito de personas. Permite lograr un óptimo acabado que protege al sustrato del embate de condiciones climáticas adversas, cuando es aplicado en pisos expuestos a la intemperie. Se recomienda su uso en canchas de paddle, tenis, gimnasios y aquellas superficies sometidas a roces periódicos.

## MODO DE USO

### Preparación de superficie

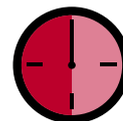
La superficie debe estar limpia, seca (como mínimo 7 días). Es muy importante que no existan condiciones que dificulten la adherencia de la pintura al sustrato tales como: grasas o aceites, siliconas, algas u hongos, suciedad, etc. En pisos nuevos (concreto, cementicios, asfalto, etc.) y a efectos de eliminar la alcalinidad del sustrato, se deben aplicar soluciones decrecientes de ácido clorhídrico (muriático), al 50% y posteriormente al 25% dejando transcurrir, después de cada aplicación, no menos de 30 minutos para finalmente lavar con abundante agua. Si la superficie no es nueva, se aconseja realizar un hidrolavado de alta presión para remover suciedad, formas biológicas e incrustaciones. De ser necesario, se debe utilizar detergente y frotar con un cepillo de cerdas duras. En el caso de pisos previamente pintados, se debe remover la película vieja por medios mecánicos o mediante el empleo de Gel Decapante EMAPI antes de la aplicación. En superficies de morteros asfálticos aplicar directamente el producto sin diluir.

### Aplicación

Se puede aplicar a pincel, pudiéndose emplear también rodillo, soplete airless, o soplete de aire. Aplicar 2 ó 3 manos de producto en su consistencia normal, sin diluir. Sólo de ser necesario, y para facilitar la aplicación, incorporar una mínima cantidad de agua. Para la segunda aplicación se debe dejar transcurrir no menos de 4 horas –en condiciones normales de humedad y temperatura (HRA 60%, 25°C)–.

Es fundamental dejar transcurrir no menos de 72 hs –en condiciones normales de humedad y temperatura– para liberar el tránsito sin que ello afecte o dañe la película mientras seca.

## SEGURIDAD

Usar guantes  
de protecciónUsar protección  
ocularUsar ropa  
adecuadaUtilizar  
sin diluirSecado al tacto  
1 horaSecado total  
(ver cuadro)

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 10 a 16 m<sup>2</sup> por litro y por mano, según la rugosidad y absorción del sustrato.

**USO:** Producto de Alta Gama, ampliamente versátil. Para todo tipo de pisos (asfalto, concreto, cementicio) expuestos tanto en ambientes de interior como a la intemperie.

**TIEMPO DE SECADO:** Al tacto 1 hora, entre manos 4 hs, total 24 hs, en condiciones normales de humedad y temperatura (HRA 60%, 25°C). Liberar al tránsito transcurridas 72 hs.

**PRESENTACIÓN:** Envases de 4 litros y 20 litros.

**COLORES:** Verde y Gris.

**TERMINACIÓN:** Satinada.

**Nº DE MANOS:** 2 ó 3, según el grado de exposición del sustrato o de protección deseada.

**DILUCIÓN:** Producto listo para aplicar en cualquiera de sus modalidades de uso. De ser necesario, agregar la mínima cantidad de agua para facilitar la aplicación.

**LIMPIEZA:** Lavar los utensilios –antes del secado– con agua y detergente biodegradable.

**SEGURIDAD:** Producto No Inflamable.

**PRECAUCIONES:**

- 1) Almacenar en lugar fresco y seco, lejos del alcance de los niños.
- 2) Revolver bien antes de usar. Si es necesario usar más del contenido de un envase, mezclarlos entre sí.
- 3) La concentración de este producto es óptima para su uso, su dilución puede afectar las características esperadas del mismo.
- 4) Se recomienda aplicar con un rango de temperatura no inferior a los 10°C ni superior a los 40°C. Evitar la aplicación cuando el sol incida directamente sobre la superficie o con riesgo de lluvia inminente.
- 5) Utilizar los elementos de protección adecuados. Consultar al médico por irritación producida por salpicaduras en los ojos y la piel o su ingestión.
- 6) Asegurar la hermeticidad del cierre si no se consumió todo el contenido del envase.

## TRAZABILIDAD / STICKER DE IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO



1. Nombre del Producto
2. Color
3. Terminación
4. N° de Lote
5. Código EAN 13

## EMAPI S.A. Productos Inteligentes al Servicio de la Construcción

**Oficinas Comerciales:** Avenida Paseo Colón 823, 5° Piso - C1063ACI Buenos Aires, Argentina - Tel./Fax: (+54 11) 4300 7661/2/3/4

**Administración y Planta Industrial:** Avenida 520 esq. 200 - B1903CPB Abasto, La Plata, Buenos Aires, Argentina

Tel.: (0221) 491 3141/2/3 - Fax: (0221) 491 3140

**Ventas:** ventas@emapi.com.ar - **Comercio Exterior:** comex@emapi.com.ar - **Departamento Técnico:** consultas@emapi.com.ar

La información referida a modo empleo y usos del producto contenida en este documento se basa en el know how de Emapi S.A. y conocimientos del estado actual de la técnica, siempre y cuando los productos se utilicen y almacenen en la forma descripta.

No obstante, la respuesta adecuada del producto dependerá de la calidad de la aplicación, de factores meteorológicos y de otros factores externos fuera del control de Emapi S.A. Por lo tanto, la garantía ofrecida es extensiva sólo a la calidad intrínseca del producto suministrado.

Emapi S.A. se reserva la facultad y el derecho de actualizar, modificar o eliminar contenido o información de esta documentación sin previo aviso.