

PILETAS
PINTURA ACRÍLICA



PINTURA PARA PILETAS
con **PROMOTORES DE ADHERENCIA**
que garantizan su máxima performance

Gran Poder Cubritivo
Fácil Aplicación
Rápido Secado
No ampolla

Revestimientos Película Impermeable

PROPIEDADES Y CARACTERÍSTICAS

Producto especialmente formulado a partir de resinas acrílicas de gran penetración y adherencia, para otorgar los mejores resultados de protección e imagen en piletas de natación. Su fácil aplicación y buena nivelación, posibilitan una película protectora impermeable de gran flexibilidad y excelente adherencia al sustrato. Exhibe gran resistencia a la radiación UV, al embate de otras condiciones climáticas adversas y al frecuente ataque químico producido por bacterias y fungo-alguicidas de base clorada que se incorporan al agua para mantenerla libre de microorganismos. Su exclusiva formulación otorga un especial acabado que impide la fijación de algas, hongos y suciedad.

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 superficies nuevas: limpiar con cepillo, agua y detergente a fin de eliminar los desencofrantes y arena suelta. Luego, 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, desprender restos de pintura floja y lijar para mejorar la adherencia. 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. Si la superficie necesitase reparaciones, las mismas deben realizarse con un mortero cementicio, tratándolas luego como superficies nuevas.

En superficies que hayan estado pintadas a la cal: desprender la totalidad de la pintura existente y proceder como en superficies nuevas.

En superficies tratadas con caucho clorado: lijar para mejorar la adherencia de la pintura al sustrato y lavar perfectamente la superficie, para eliminar la presencia de grasas y otros elementos.

Importante: antes de llenar la pileta deberán transcurrir 7 días de secado. No se debe entonar.

Aplicación

Se puede aplicar a pincel, pudiéndose emplear también rodillo, soplete airless, o soplete de aire. Aplicar 2 manos de producto en su consistencia normal. Para la segunda aplicación se debe dejar transcurrir no menos de 4 horas –en condiciones normales de humedad y temperatura (HRA 60%, 25°C).

SEGURIDAD



Usar guantes de protección



Usar protección ocular



Usar ropa adecuada



Utilizar sin diluir



Secado al tacto
2 horas



Secado total
(ver cuadro)

RENDIMIENTO TEÓRICO: 10 a 16 m² por litro y por mano, según la rugosidad y absorción del sustrato.

USO: Producto de Alta Gama, ampliamente versátil. Para piscinas y piletas de natación de mampostería o sustrato cementicio, expuestas tanto en ambientes de interior como a la intemperie.

TIEMPO DE SECADO: Al tacto 2 hs, entre manos 8 hs, total 24 hs, en condiciones normales de humedad y temperatura (HRA 60%, 25°C). Importante: antes de llenar la piletta deberán transcurrir 7 días en secado.

PRESENTACIÓN: Envases de 4 litros, 10 litros y 20 litros.

COLOR: Blanco y Celeste.

TERMINACIÓN: Semimate.

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. Nº de Lote
5. Código EAN 13

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

Oficinas Comerciales: Avenida Paseo Colón 823, 5º Piso - C1063ACI Buenos Aires, Argentina - Tel.: (+54 11) 4019 7661/2/3/4

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

Tel.: (+54 221) 491 3141/2/3

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.