



FAMILIA HTM

LÍNEA INSTALACIONES DEPORTIVAS

DESCRIPCIÓN Y NATURALEZA

Pintura para piscinas al cloro caucho de perfecto anclaje y elevada transpiración.

USOS

Exterior/Interior
Cemento
Mortero
Hormigón
Piscinas

PROPIEDADES

- Impermeable
- Buena resistencia al agua
- Resistencia a la alcalinidad
- Rápido secado
- Excelente adherencia
- El producto puede sufrir decoloración dependiendo del tipo y concentración del desinfectante utilizado.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Referencia Color	HTM PISCINAS CLOROCAUCHO BLANCO CARIBE
Acabado	Semimate
Peso específico	1,35± 0,05 kg/l
Viscosidad	70 +/- 5 KU
Sólidos en volumen	39± 1
Sólidos en peso	62± 1
Rendimiento aprox. por mano	5-7 m ² /L
Secado tacto	10-30 min (Llenado 7 días)
Repintado	24h mínimo
Colores	Blanco Caribe, Azul Polinesia, Arena Ibiza, Gris Lanzarote, Azul Menorca.

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Soportes Nuevos

Mortero de cemento:

- Esperar hasta total fraguado (30 días mínimo).
- Limpiar el soporte de posibles eflorescencias mediante chorro abrasivo, así como neutralizar las superficies alcalinas.
- En superficies excesivamente pulidas, lijar para abrir el poro. Caso de tratar con sulfamán (diluido al 10% en agua,) la superficie para abrir el poro, limpiar con abundante agua, antes de proceder al pintado.
- Diluir el producto en función de la porosidad y estado del soporte. En cualquier caso siempre es aconsejable una primera mano muy diluida.
- Limpiar el soporte de productos extraños y/o residuos.

Restauración y mantenimiento

- Eliminar totalmente las viejas pinturas en mal estado o mal adheridas, mediante un cepillo de púas de acero, rasqueta u otros medios mecánicos.
- En los soportes pintados debe comprobarse la solidez y anclaje de la vieja pintura, diagnosticar su naturaleza para evitar posibles incompatibilidades y eliminar el polvo y la suciedad antes de ser repintados.
- No se aconseja aplicar sobre pintura de piscinas al agua.

-Las superficies brillantes deben matizarse, para asegurarse una buena adherencia.
-Sobre paredes con moho, tratar previamente con fungicidas.

MODO DE EMPLEO

Consejos de aplicación

Aplicar sobre soportes bien secos y firmes. Remover hasta perfecta homogeneización y aplicar, una vez diluido convenientemente el producto.

-Producto resistente al cloro y derivados del cloro en límites de concentración indicadas en el Real Decreto 742/2013, de 27 de septiembre. Para cualquier otro tratamiento (floculantes, algicidas...), consultar con el proveedor su posibilidad de uso en piscinas pintadas.

Disolvente para dilución y limpieza

Disolvente para pinturas al Clorocaucho

Método de aplicación	Dilución orientativa
Pistola air less	5-40% MÁX
Pistola aerográfica	5-40% MÁX
Brocha, Rodillo	5-30% MÁX

SISTEMA

Procesos por tipo de soporte

	Imprimación	Intermedia	Acabado
Soporte enmohecido			
MAX	MONTOLIMP + FIJAMONT	HTM PISCINAS AL CLOROCAUCHO DILUIDO	HTM PISCINAS AL CLOROCAUCHO
STD	MONTOLIMP + FIJAMONT	HTM PISCINAS AL CLOROCAUCHO DILUIDO	HTM PISCINAS AL CLOROCAUCHO
Antiguas pinturas en mal estado			
MAX	Eliminar y proceder como en buen estado		HTM PISCINAS AL CLOROCAUCHO
STD	Eliminar y proceder como en buen estado		HTM PISCINAS AL CLOROCAUCHO
Antiguas Pinturas en Buen Estado			
MAX	HTM PISCINAS AL CLOROCAUCHO diluido		HTM PISCINAS AL CLOROCAUCHO
STD			
Soportes deleznales			
MAX	FIJAMONT	HTM PISCINAS AL CLOROCAUCHO DILUIDO	HTM PISCINAS AL CLOROCAUCHO
STD	FIJAMONT	HTM PISCINAS AL CLOROCAUCHO DILUIDO	HTM PISCINAS AL CLOROCAUCHO
Cementos Nuevos y Derivados			
MAX	FIJAMONT	HTM PISCINAS AL CLOROCAUCHO DILUIDO	HTM PISCINAS AL CLOROCAUCHO
STD	HTM PISCINAS AL CLOROCAUCHO DILUIDO	HTM PISCINAS AL CLOROCAUCHO DILUIDO	HTM PISCINAS AL CLOROCAUCHO

SEGURIDAD

No comer, beber, ni fumar durante su aplicación. En caso de contacto con los ojos, lavar con agua limpia y abundante. Mantener fuera del alcance de los niños. No verter los residuos al desagüe. Conservar el producto en zonas secas, a cubierto y a temperaturas entre 5 y 35°C. Para más información, consultar la hoja de seguridad del producto.

HTM PISCINAS CLOROCAUCHO

NOTA

Tiempo de almacenamiento máximo recomendado : 24 meses desde la fabricación en su envase original perfectamente cerrado, a cubierto y a temperaturas entre 5° y 35° C

Los datos aquí reseñados están basados sobre nuestros conocimientos actuales, ensayos de laboratorio y en el uso práctico en circunstancias concretas y mediante juicios objetivos. Debido a la imposibilidad de establecer una descripción apropiada a cada naturaleza y estado de los distintos fondos a pintar, nos es imposible garantizar la total reproducibilidad en cada uso concreto.

FORMATOS

4 L, 12 L