



FICHA TÉCNICA

Recubrimiento para Piscinas base agua

Descripción

Pintura para pileta de natación de material o fibra de vidrio, desarrollada con resinas acrílicas de base acuosa y pigmentos de gran solidez a la luz.

Características

Evita la adherencia de suciedad y la fijación de microorganismos, facilitando la limpieza.

Usos

Para pintar piscinas del tipo cementicio y fibra de vidrio.

Resistencia

Al aplicarse forma una película lisa y mate de excelente resistencia a la intemperie, al uso y a productos recomendados para el tratamiento del agua.

Preparación de la superficie

Piscinas cementicias o de hormigón nuevas: dejar fraguar durante 30 días. Después llenar con agua durante dos a tres semanas para favorecer la eliminación de sales solubles. En el momento de pintar sacar el agua, lavar con cepillo y agua y detergente, enjuagar y dejar secar.

Piscinas de fibra de vidrio nuevas: lijar para favorecer la adherencia de la pintura nueva. Limpiar con agua y dejar secar totalmente antes de pintar

Piscinas previamente pintadas: para trabajos de repintado, deben eliminarse previamente la pintura floja o ampollada. Si la capa de pintura envejecida tiene un gran espesor o está muy deteriorada, es conveniente arenar. Para eliminar grasitud, hongos y algas (verdín), lavar con agua y detergente y después con lavandina diluida (una parte de lavandina concentrada en tres partes de agua), dejando actuar durante unos 30 minutos y enjuagando después.

Si hubiera depósitos de sales blancas (sarro), primero mojar bien la superficie y después aplicar una solución de ácido muriático diluido (una parte de ácido en cinco partes de agua), frotando con cepillo y enjuagando después de 30 minutos con abundante agua. Si la pileta había sido pintada anteriormente a la cal, se deberá eliminar todo vestigio de cal, enjuagar con abundante agua y dejar secar. Las posibles rajaduras deben ser arregladas con selladores adecuados o mezcla cementicia antes de pintar. Después de los tratamientos antes mencionados se procede al lijado a fondo.

Piscinas de fibra de vidrio

Para eliminar grasitud, hongos y algas (verdín), lavar con agua y detergente y después con lavandina diluida (una parte de lavandina concentrada en tres partes de agua), dejando actuar durante unos 30 minutos y enjuagando después. Lijar a fondo y pintar.

Modo de aplicación

Mezclar el producto dentro del envase. Sobre superficies porosas aplicar una mano de producto diluido con 10 % agua. Después aplicar a pincel, rodillo dos manos de producto sin diluir. Si fuera necesario diluir con 5 a 10 % de agua.

Propiedades

Rendimiento Teórico	10-12	m ² /Litro por mano
Diluyente	Agua	

Dilución	Máximo 10 % de agua	
Cantidad de manos	2 a 3	
Limpieza de utensilios	Agua y detergente	
Relación de mezcla	NC	
Sólidos en peso [%]	47	IRAM 1109-A08
Densidad [g/cm3]	1.2	IRAM 1109-A02
Viscosidad [UK]	90-94	IRAM 1109-A13
Tiempo de secado al tacto (a 25°C, 60 % humedad)	45-60 min.	IRAM 1109-B04
Secado entre manos	3-4 hs	
Secado final	Esperar 1 semana antes de llenar la pileta.	
Vida útil	24 meses desde su fecha de fabricación indicada en el lote	
Color	Celeste, blanco, azul, aguamarina y arena.	
Acabado	Mate	

Otras propiedades

Recomendaciones

Almacenar los productos en un lugar fresco y cubierto. Mantener los productos bien tapados y fuera del alcance de los niños. Si se va a usar más de un envase, conviene mezclar sus contenidos. Evitar el contacto prolongado con los ojos y con la piel. No ingerir. En caso de salpicaduras en los ojos lavar con abundante agua y efectuar consulta médica. No pintar durante las horas en que el sol calienta mucho la superficie para evitar la evaporación acelerada del agua. No aplicar si se pronostican lluvias.

Para mayor información consulte la ficha de seguridad del producto.

Seguridad y medio ambiente

El usuario debe leer las Fichas de Datos de Seguridad correspondientes más recientes antes de utilizar cualquier producto, para obtener información y asesoramiento sobre la manipulación, el almacenamiento y la eliminación seguros de los productos químicos, así como datos físicos, ecológicos, toxicológicos y otros relacionados con la seguridad.

Notas legales

Todos los datos y valores de esta hoja técnica están basados en ensayos de laboratorio, pudiendo variar en mediciones de obra debido a temperatura, almacenamiento, aplicación, etc. En la práctica las posibles diferencias en materiales, soportes y condiciones reales son tales que sería imposible contemplarlas en esta ficha técnica. Corresponde al usuario evaluar la conveniencia del producto para la aplicación y la finalidad deseada. Paclin se reserva el derecho de modificar las propiedades de sus productos en cualquier momento y sin necesidad de notificación alguna. Los pedidos son aceptados bajo las presentes condiciones y de conformidad con los términos de las condiciones generales de venta y suministro al momento de efectuarlos. Los usuarios deben obligatoriamente conocer y utilizar la última versión de las fichas técnicas de los productos, copias de las cuales se enviarán a quien solicite.



Pinturas Paclin S.A.

www.pinturapaclin.com

500349