



HOJAS TÉCNICAS 2011

Fecha de emisión 01/2011





CERTIFICACION ISO 9001-2008



Queremos compartir con Ustedes un hecho que nos llena de orgullo:

Prepan SA ha certificado su sistema de Gestión de Calidad de acuerdo a los requisitos de la norma ISO 9001 versión 2000, que representa el más alto estándar internacional de Calidad certificable.

Esta Certificación fue otorgada por Bureau Veritas Quality International (BVQI), una de las certificadoras de Gestión de Calidad más prestigiosas a nivel mundial, acreditada por la certificadora de origen alemán DAR y la estadounidense RAB-ANSI, y comprende el diseño, desarrollo, fabricación, comercialización y servicio de post-venta de impermeabilizantes y pinturas para hogar y obra.

¿Qué son las normas ISO?

La sigla ISO corresponde a International Standard Organization (Organización Internacional de Normalización), una entidad internacional que, a través de organismos verificadores acreditados, otorga a las empresas la certificación de que mantienen un sistema de Gestión Calidad efectivo. La serie 9000 en su versión 2008, las normas involucran todos los procesos internos de la empresa: el diseño y desarrollo de los productos, la recepción de materia prima, los procesos de fabricación, ventas, expedición, asesoramiento y servicio de posventa.

Esto significa que una empresa certificada con normas ISO 9000 para su Sistema de Gestión de Calidad tiene reconocimiento internacional y puede comercializar sus productos o servicios en todo el mundo con confiabilidad y respaldo.

Somos una empresa íntegramente argentina, y este logro convalida un trabajo de más de treinta años que nos ha permitido, junto al acompañamiento y aceptación de nuestros clientes, ocupar un lugar de liderazgo en el desarrollo, la producción y la comercialización de impermeabilizantes y pinturas para hogar y obra.

Ratificamos para el futuro nuestro compromiso con la Calidad, en un proceso de mejora continua, y nuestro objetivo de seguir satisfaciendo siempre, más y mejor las necesidades de nuestros clientes, que son en definitiva nuestra razón de ser como empresa.

Mayo 2010, Prepan SA



PLAVICONCOLOR 2

Plaviconcolor es el servicio integral de alta tecnología del color en la protección y la decoración que resume más de 2000 colores en su carta de colores.

Plaviconcolor es un sistema tintométrico integrado que produce el tono de color elegido según la carta de colores Plaviconcolor dosificando por computadora la cantidad exacta de pigmento para cada base (Intenso, Mediano y Pastel). La confiabilidad del sistema permite volver a generar el mismo color cada vez que el usuario así lo requiera, sin sufrir los cambios habituales en la generación de colores con entonadores universales.

El sistema Plaviconcolor está diseñado para los productos: Plavicon FRENTES, Plavicon INTERIORES, Plavicon SATINADO, Plavicon MUROS, Plavicon FIBRADO, REVOCRIL, Plavicon ESMALTE BRILLANTE, Plavicon ESMALTE SATINADO, EXIMIA Interiores, EXIMIA Exteriores y EXIMIA Satinado.

Sistema de Gestión de Calidad ISO 9001-2008 comprende el diseño, desarrollo, fabricación, comercialización y servicio de post-venta de impermeabilizantes y pinturas para hogar y obra.

Certificado de ISO 9001:2008 Nro. 215706

Prepan SA

Acassuso 1842 (B1636ESH) Olivos - Argentina
Tel: 54.11.4711.4000, Fax: 54.11.4711.4044
E-mail: info@plavicon.com
Internet: www.plavicon.com

Teléfonos útiles

Centro Nacional de Intoxicaciones
Hospital Posadas
0-800-333-0160/(011) 4658-7777
Hospital de Niños Dr. Ricardo Gutierrez
(011) 4962-6666/2247/3762



PINTURA PARA PILETAS base solvente

PLAVICON PILETAS

Código de Producto - ref. Hoja de Datos de Seguridad (MSDS)

15

Descripción	Pintura decorativa en base solvente para piletas de natación.
Características	Revestimiento decorativo y protector para piletas de natación cuya formulación le confiere un acabado antideslizante de larga durabilidad y máxima resistencia al accionar del agua y los agentes decolorantes. De excelente terminación inhibe la formación de algas y microorganismos y la fijación de la suciedad.
Usos	Piletas de natación de material (terminación cementicia).
Rendimiento	8 a 10 m ² por Litro por mano, según las características y la absorción de la superficie.
Colores preparados	Azul Cielo y Blanco. Para obtener una amplia gama de celestes se recomienda mezclar en diferentes proporciones latas de Plavicon Piletas color azul con latas de Plavicon Piletas color blanco.
Secado	Dejar secar entre manos al menos 10 horas. Dejar secar un mínimo de cinco días antes de llenar con agua. El tiempo de secado puede variar según las condiciones climáticas.
Limpieza y dilución	Las herramientas se limpian con diluyente para pintura de piletas de natación o xileno, que también puede ser utilizado para diluir. No diluir con más de un 10% de xileno.
Presentación	Latas de 1, 4 y 20 Litros.
Preparación de la superficie	En todos los casos, la superficie a pintar debe estar firme, seca y limpia. Piletas usadas: Cepillar y limpiar la superficie a tratar eliminando todo vestigio de suciedad (polvo, material descascarado, verdín, moho, hongos y/o grasitud). Lijar; enjuagar y dejar secar completamente. También eliminar restos de pintura con espátula y/o cepillo de acero. En caso de existir musgos u hongos limpiar con lavandina diluida en un 70% de agua. Usar elementos de seguridad como guantes y mascarilla para solventes orgánicos. Sellar grietas y fisuras con el sellador para piletas Plavicon Piletas según las instrucciones de uso del producto. Comprobar compatibilidad con la pintura preexistente realizando una prueba de adherencia antes de aplicar. Si la pintura vieja se arruga o se levanta dentro de un período menor a 12 horas remover la película vieja completamente. En piletas pintadas a la cal lavar con agua y cepillo hasta eliminar la cal por completo. Limpiar superficies con grasitud con agua y detergente, enjuagar y dejar secar. Eliminar eflorescencias salinas en forma mecánica. Piletas nuevas: Dejar transcurrir de 4 a 6 meses con la pileta llena antes de pintar; luego vaciarla y lavarla con una solución de agua con un 30% de ácido muriático. Usar elementos de seguridad. Enjuagar con agua, dejar secar y lijar toda la superficie. Eliminar desmoldantes con agua y detergente. Aplicar un primera mano de Plavicon Piletas diluida con un 10% de Xileno a modo de imprimación.
Aplicación	Se aplica a pincel, rodillo o soplete en dos manos sin diluir dejando secar entre manos al menos 10 horas.
Recomendaciones	No incorporar agua al producto. Trabajar en ambientes ventilados evitando la inhalación de los vapores del producto. Si fuera necesario utilice mascarilla y guantes para solventes orgánicos. Evite aplicar el producto en días de excesiva humedad (rocío) y/o en sectores expuestos en forma directa al sol o sobre superficies muy calientes. No mezclar con otras pinturas.

Toda la información, datos y recomendaciones en esta hoja técnica son aplicables al material anteriormente descrito y no en combinación(es) con otro(s) materiales, salvo indicado.
Esta información está basada en nuestra experiencia, investigación, información y datos de otras fuentes, que estimamos fidedignas, confiables y exactas.
Prepan SA se reserva el derecho de incluir modificaciones.

Sistema de Gestión de Calidad ISO 9001-2008 comprende el diseño, desarrollo, fabricación, comercialización y servicio de post-venta de impermeabilizantes y pinturas para hogar y obra.

Certificado de ISO 9001:2008 Nro. 215706

Propiedades Físicas (Valores aproximados)

Densidad: 1.26 +/- 0.03 g/cm³
 Viscosidad: 82.0 +/- 4.0 uk (unidades krebs)
 Sólidos: 57.0 +/- 1.0 %
 Tiempo de secado: 40 min.

El tiempo de secado se realizó sobre vidrio, con un espesor de 200 micrones. (Temperatura durante el ensayo: 25°C y 60 % de HRA.)

Nº de ONU: 1263

Producto inflamable Clase 3 de 2ª categoría.

No apagar con agua.

Usar extintores de Anhídrido Carbónico (CO₂) o Polvo Químico.

Precauciones de Seguridad

Mantener fuera del alcance de los niños.
 Evitar su ingestión y la inhalación prolongada de los vapores.
 Evitar contacto prolongado con ojos, mucosas y piel.
 Procurar adecuada ventilación durante la aplicación y el secado.
 Utilizar elementos de seguridad (guantes, anteojos y protector respiratorio en caso de producir neblinas).
Primeros Auxilios (en contacto con)
 Piel: lavar con abundante agua y jabón.
 Ojos: lavar con abundante agua y efectuar consulta médica.
 Inhalación prolongada: ventilar
 Ingestión: No inducir al vómito y efectuar consulta médica.

Teléfonos útiles

Centro Nacional de Intoxicaciones
 Hospital Posadas
0-800-333-0160/(011) 4658-7777
 Hospital de Niños Dr. Ricardo Gutierrez
(011) 4962-6666/2247/3762

Prepan SA

Acassuso 1842 (B1636ESH) Olivos - Argentina
 Tel: 54.11.4711.4000, Fax: 54.11.4711.4044
 E-mail: info@plavicon.com
 Internet: www.plavicon.com