



# HOJAS TÉCNICAS 2011

Fecha de emisión 01/2011



DESDE 2001





## 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](mailto:info@plavicon.com)  
Internet: [www.plavicon.com](http://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



**CUBIERTA ACRÍLICA PARA PISOS DEPORTIVOS**

**PISOACRIL SPORT**

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

**42**

<b>Descripción</b>	Revestimiento acrílico de base acuosa de terminación antideslizante.
<b>Características</b>	Revestimiento para pisos deportivos, antideslizante, de alta resistencia a la abrasión, la intemperie y la luz solar.
<b>Usos</b>	Se indica especialmente para canchas de tenis, paddle, fútbol, gimnasios, etc...
<b>Rendimiento</b>	9 m <sup>2</sup> por Litro y por mano, según el tipo y absorción de la superficie. A título orientativo, la superficie de una cancha de tenis (400 m <sup>2</sup> ) requiere 130 Litros de Plavicon Tenis/Paddle y una cancha de paddle (200 m <sup>2</sup> ) requiere 60 litros bajo condiciones normales de aplicación.
<b>Colores preparados</b>	Rojo Cerámico, Azul, Verde Tenis, Verde Paddle
<b>Secado</b>	Dejar secar bien cada mano antes de aplicar la siguiente (de 12 a 24 horas). El secado se alcanza no antes de las 72 hs. Dejar secar 5 días antes de transitar.
<b>Limpieza y dilución</b>	Con agua hasta un máximo del 30% en la primer mano, y 10% en las siguientes. Las herramientas se limpian con agua y detergente mientras el producto está fresco.
<b>Presentación</b>	Latas de 4, 10 y 20 Litros.
<b>Preparación de la superficie</b>	Cepillar la superficie a tratar eliminando todo vestigio de suciedad (polvo, material descascarado, verdín, moho, hongos y/o grasitud) dejándola seca y firme.
<b>Imprimación</b>	En el caso de tratarse de una superficie de cemento llaneado, conviene efectuar previamente un lavado con ácido muriático diluido en agua en proporción 1:7, enjuagar y dejar secar bien. A continuación se aplica una mano de Plavicon Tenis diluida con 30% de agua a modo de imprimación.
<b>Aplicación</b>	Plavicon Tenis/Paddle se aplica sobre diferentes superficies, tales como carpetas de cemento alisado, morteros asfálticos, etc. Mezclar hasta conformar un producto homogéneo. En todos los casos, luego de la imprimación, se aplica Plavicon Tenis/Paddle a pincel o rodillo en dos o tres manos, puro o ligeramente diluido (no más de 10% de agua).
<b>Recomendaciones</b>	Debe ser aplicado con base seca, buen tiempo y con temperaturas superiores los 10°C. Aplicar en días y lugares donde no hayan ráfagas de viento que puedan ensuciar la reciente aplicación mientras el producto aún no haya secado. En carpetas recién construídas es conveniente dejar curar de 4 a 6 meses antes de aplicar el producto. Sobre superficies terminadas con alisado mecánico, consultar previamente con nuestro Servicio de Asesoramiento Técnico.

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: 1.28 +/- 0.03 g/cm<sup>3</sup>  
 Viscosidad: 9.500 +/- 1.000 cps a 25°C  
 pH: 8.5 +/- 0.5  
 Sólidos: 53.0 +/- 1.0 %  
 Tiempo de secado: 2 horas

**Producto no inflamable.**

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

**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