



PASA® SPORT AR

Recubrimientos y selladores

Recubrimiento para canchas deportivas.

Ficha Técnica

DESCRIPCIÓN

PASA® SPORT AR es un recubrimiento flexible y resistente a la abrasión, formulado a base de resinas sintéticas, rellenos minerales, pigmentos y aditivos.

VENTAJAS

- De alta resistencia al intemperismo
- Resistente a la abrasión y uso continuo
- De gran adherencia al sustrato
- Reduce la permeabilidad y protege las capas inferiores

USOS RECOMENDADOS

PASA® Sport Color Verde con arena y PASA® Sport Color Rojo con arena como acabado protector decorativo.

APLICACIÓN

PRECAUCIONES AL APLICAR EL PRODUCTO

- No aplicar bajo amenaza de lluvia.
- No aplicar en superficies húmedas.
- No aplicar en áreas con tránsito continuo o expuestas a temperaturas altas.
- No se recomienda estar en contacto continuo con agua o solventes.
- Respetar los tiempos de espera mínimos marcados para las capas asfálticas anteriores.



CONSIDERACIONES PREVIAS

- Nivelar la superficie con **PASA® Nivelador**, asegurarse que ésta no presente irregularidades, de lo contrario, se reflejarán en el acabado de la cancha. Corregir las imperfecciones con capas sucesivas de **PASA® Nivelador** compactadas con rodillos sin vibración de 500 Kg.
- Asegurarse que la cancha tenga una pendiente de 0,5% y que no presente encharcamientos. De lo contrario, éstos indican la necesidad de nivelar de nuevo.
- Dejar secar la última capa de **PASA® Nivelador** al menos 8 días para un endurecimiento total.
- La superficie debe estar fresca por lo que la aplicación debe realizarse muy temprano por las mañanas.
- Se requiere al menos 4 personas que trabajen simultáneamente para una aplicación correcta: 2 boteros, 1 enrasador y 1 cepillador.

Fecha de actualización: Diciembre 2025.
Esta ficha técnica sustituye a cualquier otra realizada anteriormente.

Protección Anticorrosiva de Cuautitlán
Camino Tecoaac No. 1 Col. Barrio de Tecoaac, Cuautitlán, Estado de México.



PASA® SPORT AR

Recubrimientos y selladores

Recubrimiento para canchas deportivas.

Ficha Técnica

TRATAMIENTO DE PUNTOS CRITICOS

- En canchas de concreto reparar fisuras y juntas frías mediante calafateo: use **Elite Wet Cement** (consulte ficha técnica) reforzando con tiras de **PASA® Malla Plus** sobre ella y embebiendo perfectamente la membrana de refuerzo.
- Elimine arrugas y abolsamientos. Permitir el tiempo de secado.

IMPRIMACIÓN

- Aplicar, previo a la aplicación del acabado, una capa uniforme de **Elite Bond**, diluido 1 a 1 con agua, a razón de 6 a 8 m²/L sobre toda la superficie, en superficies muy porosas será necesario aplicar una segunda mano de la dilución.
- Para superficies muy alcalinas (zonas tropicales), será necesario aplicar 2 capas de **Elite Bond** Diluido 1 a 1 con agua a razón de 5 a 7 m²/L. Deje secar 1 hora como mínimo entre la aplicación de la primera y segunda capa.

APLICACIÓN DEL PRODUCTO

• Como Acabado Protector

- Vertir un cordón de pintura paralelo al fondo de la superficie de aplicación. Inmediatamente después, iniciar el enrasado de la pintura con un jalador de plástico de 90 cm de ancho y 10 cm de altura, llevando el excedente de pintura hacia el interior de la superficie de aplicación.
- La cantidad depositada debe calcularse a un rendimiento de 2 m²/L por cada mano.
- Detrás del arrasador, pasar un cepillo de cerda suave para dar el acabado final.
- Dejar secar por 24 horas y aplicar una segunda mano bajo las mismas condiciones.

• Como señalización

- Una vez aplicado **PASA® Sport Color Verde con arena o PASA® Sport Color Rojo con arena**, marcar con hilo y cal el ancho de las líneas definitivas. Deje secar por 48 horas para abrir al tráfico

*Para mayor información consultar al equipo de apoyo técnico www.pasaimper.com.mx

Fecha de actualización: Diciembre 2025.
Esta ficha técnica sustituye a cualquier otra realizada anteriormente.

Protección Anticorrosiva de Cuautitlán
Camino Tecoaac No. 1 Col. Barrio de Tecoaac, Cuautitlán, Estado de México.



PASA® SPORT AR

Recubrimientos y selladores

Recubrimiento para canchas deportivas.

Ficha Técnica

PRESENTACIÓN / COLORES Y RENDIMIENTO

| Presentación | Colores | Rendimiento | |
|-----------------|-----------------|-------------|--|
| Tambor de 200 L | Verde con Arena | Superficie | |
| Cubeta de 19 L | Rojo Con Arena | Concreto | 1 L rinde 1 m ² aplicado a dos manos en productos arenados y de 2 a 4 m ² a una mano sin arena |

Los datos incluidos dependen de la porosidad del material y tipo de superficie
*Para mayor información consultar al equipo de apoyo técnico www.pasaimper.com.mx

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| Parámetro | PASA® Sport Verde | PASA® Sport Rojo | Parámetro |
|--------------------|------------------------------|------------------------------|-------------|
| Apariencia | Líquido semiviscoso | Líquido semiviscoso | ---- |
| Color | Verde | Rojo | ---- |
| Olor | Característico a resina | Característico a resina | ---- |
| Densidad a 25°C | 1,54 – 1,57 g / ml con arena | 1,59 – 1,62 g / ml con arena | ASTM-D-1475 |
| Viscosidad a 25 °C | 18 000 – 22 000 cP | 18 000 – 22 000 cps | ASTM-D-2196 |
| pH a 25°C | 8,5 – 9,5 | 8,5 – 9,5 | ASTM-E-70 |
| Sólidos en peso | 68 – 70 % con arena | 70 – 73 % con arena | ASTM-D-2369 |
| Secado al tacto | 4 horas | 4 horas | ASTM-D-1640 |
| Intemperismo | 500 horas sin cambio | 500 horas sin cambio | ASTM-G-154 |
| Cantidad de VOC's | 50 g/L máximo | 50 g/L máximo | ASTM D 3960 |

Los datos incluidos fueron obtenidos en condiciones de laboratorio.

Fecha de actualización: Diciembre 2025.
Esta ficha técnica sustituye a cualquier otra realizada anteriormente.

Protección Anticorrosiva de Cuautitlán
Camino Tecoaac No. 1 Col. Barrio de Tecoaac, Cuautitlán, Estado de México.



PASA® SPORT AR

Recubrimientos y selladores

Recubrimiento para canchas deportivas.

Ficha Técnica

PRECAUCIONES

- **H302:** Nocivo en caso de ingestión.
- **H317:** Puede provocar una reacción cutánea alérgica.
- **H320:** Provoca irritación ocular.
- **P101:** Si se necesita consultar a un médico: tener a la mano el recipiente o la etiqueta del producto.
- **P102:** Mantener fuera del alcance de los niños.
- **P103:** Leer la etiqueta antes del uso.
- **P235:** Mantener fresco.
- **P262:** Evite todo contacto con los ojos, la piel o la ropa.
- **P264:** En caso de contacto lavarse cuidadosamente después de la manipulación.
- **P270:** No comer, beber o fumar mientras se manipula este producto.
- **P280:** Usar guantes / ropa de protección / equipo de protección para la cara / los ojos.
- **P332 + P313:** En caso de irritación cutánea, consultar a un médico.
- **P301 + P330 + P331:** En caso de ingestión, enjuagar la boca. No provocar el vómito.
- **P305 + P351 + P338:** En caso de contacto con los ojos: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar los lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.
- **P402:** Almacenar en un lugar seco.
- **P501:** Eliminar el contenido/recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos o envases y residuos de envases respectivamente.

EMBALAJE Y CADUCIDAD

| | |
|---------------|---|
| Almacenaje | Deberá almacenarse el envase cerrado en un lugar fresco y seco. |
| Caducidad | 12 meses a partir de la fecha de fabricación. |
| Estiba máxima | Tambo: 4 tambos sobre tarima. |
| | Cubeta: 3 cubetas superpuestas. |

SEGURIDAD Y CALIDAD EN MATERIA DE CERTIFICACIÓN DE PRODUCTOS

PICTOGRAMAS



Fecha de actualización: Diciembre 2025.
Esta ficha técnica sustituye a cualquier otra realizada anteriormente.

Protección Anticorrosiva de Cuautitlán
Camino Tecoaac No. 1 Col. Barrio de Tecoaac, Cuautitlán, Estado de México.



PASA® SPORT AR

Recubrimientos y selladores

Recubrimiento para canchas deportivas.

Ficha Técnica

RECOMENDACIONES AMBIENTALES

USO RESPONSABLE:

Usar solo la cantidad necesaria para evitar desperdicios.

MANEJO DE RESIDUOS:

- No verter residuos en desagües, ríos o manantiales.
- Evitar derrames para la contaminación del suelo
- Separar los envases vacíos y disponerlos en contenedores adecuados para el reciclaje
- Se considera un Residuo Manejo Especial (RME) en la normativa mexicana.
- No debe ser dispuesto en rellenos sanitarios comunes ni tiraderos clandestinos.
- Para obtener información detallada sobre la normativa y centros de gestión específicos en su localidad, puede consultar el sitio web de la Secretaría de Medio Ambiente local.

EQUIPO DE PROTECCIÓN



Esta ficha técnica y la información contenida en ella son propiedad exclusiva de Protección Anticorrosiva de Cuautitlán, S.A de C.V (en adelante, PASA®), y/o de empresas del Grupo de Holcim, con domicilio en Camino Tecoac No. 1 Col. Barrio de Tecoac, Cuautitlán, Estado de México, y están protegidas por la Ley Federal del Derecho de Autor y la Ley Federal de Protección a la Propiedad Industrial.

Queda estrictamente prohibida la reproducción, distribución, modificación, reenvío o cualquier otro uso no autorizado de esta ficha técnica o su Propiedad Intelectual, en su totalidad o en partes. Cualquier uso no autorizado será sancionado conforme a la legislación aplicable.

Todas las marcas, nombres comerciales y logotipos mencionados en esta ficha técnica son propiedad de sus respectivos dueños. El uso de este producto no implica una afiliación, patrocinio o respaldo del producto o servicio por parte de PASA®.

El producto cumple con las propiedades técnicas señaladas, por lo que será responsabilidad exclusiva del usuario la aplicación y manejo del producto de conformidad con las instrucciones, advertencias, almacenamiento y recomendaciones de la etiqueta, la ficha técnica y hojas de seguridad, así como de verificar la idoneidad y aplicación del producto para sus necesidades específicas.

PASA® no asume ninguna responsabilidad por los daños o perjuicios que pudieran derivarse de la interpretación, aplicación o uso del producto o de la información contenida en este documento. En caso de defectos de calidad del producto debidamente probados e imputables directamente a PASA®, la responsabilidad de éste último se limitará al reemplazo del producto defectuoso.

Las especificaciones técnicas, características y datos de desempeño presentados en esta ficha técnica pueden estar sujetos a cambios posteriores de PASA®. Nos reservamos el derecho de modificar el diseño, las características y/o la producción del producto en cualquier momento sin previo aviso. Para mayor información consulte www.pasaimper.com o al área técnica de PASA® al correo electrónico info@pasaimper.com.

Elaborado y comercializado por empresas del grupo de Holcim México Operaciones, S.A. de C.V.

Fecha de actualización: Diciembre 2025.

Esta ficha técnica sustituye a cualquier otra realizada anteriormente.

Protección Anticorrosiva de Cuautitlán Camino Tecoac No. 1 Col. Barrio de Tecoac, Cuautitlán, Estado de México.