



## FONDO Y NIVELADOR CANCHAS

# ASPORT PRIMSEAL

### DESCRIPCIÓN

Recubrimiento para aplicar sobre pavimentos, como fondo promotor de adherencia y nivelador de superficie a la vez. Reduce porosidad e irregularidades menores de la superficie.

### USOS

Se aplica sobre superficies de asfalto o concreto como fondo nivelador, dejando la superficie con una apariencia uniforme, lisa, pero anti resbalante.

### VENTAJAS

Brinda un sustrato ideal para aplicar la pintura final. Simplifica proceso acondicionamiento de la cancha. Producto base acuosa, no inflamable, amigable con el ambiente, no requiere mezclar con otros materiales, ni requiere calor. No genera olores. Fácil de aplicar.

### PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

La superficie debe estar absolutamente seca (menos de 8 % humedad), libre de polvo, suciedad, restos de cemento o concreto flojo. La reparación de los defectos superficiales, desniveles, lugares donde se empoce agua, hoyos o grietas deben realizarse antes de la aplicación de este producto.

### MODO DE EMPLEO

Mezcle bien antes de usar. Aplicar con haragán ancho de 1 mt, dejando descansar este, sobre la superficie mientras riega y distribuye el material. Ajuste la viscosidad del producto con agua si es necesario, hasta máx. 20%, para lograr buena nivelación. Se sugiere aplicar mínimo dos capas cruzadas. Evite dejar acumulación de material en los bordes. Aplique a primeras horas de la mañana, evitando colocarlo cuando la superficie este muy caliente o haya llovido en un periodo anterior menor a 48 horas o exista riesgo de lluvia. El tiempo de secado de cada capa al tacto es de cuatro horas, sin embargo, para el repintado debe esperarse mínimo 24 horas. El tiempo de secado variara dependiendo la temperatura ambiental y humedad relativa.

### RENDIMIENTO TEORICO

16 a 18 mts<sup>2</sup> por cuñete de 5 galones a dos manos.

### DATOS TÉCNICOS

Aspecto de la película: Ligera textura, color gris medio.

Secado al tacto: 60 min a 25°C. 24 horas repintar. Secado definitivo 7 días.

Peso por galón: 6 kgs

Viscosidad aplicación: Ajustar viscosidad con agua, hasta max 20%.

### RECOMENDACIONES / LIMITACIONES

Mantener fuera del alcance de niños. No ingerir. Caso se ingiera, buscar atención médica. Mantener al afectado en reposo. Nunca provocar el vómito y beber abundante agua. Almacenar bajo techo en lugar seco y fresco, lejos de fuentes de calor, a no más de 40 °C. Se debe usar de acuerdo a las normas de seguridad industrial

Fabricada por Aspro Venezuela C.A

J 29383201-2

Galpón 105, Urbanización Industrial La Quizanda, Valencia, Edo Carabobo, República Bolivariana de Venezuela

WhatsApp+58 424 - 438.94.21 - e mail: ventas.aspro@gmail.com