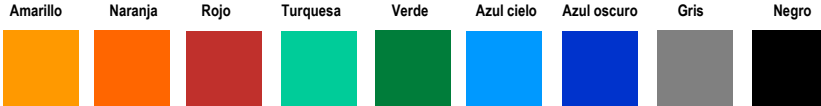


Colores pisos POLIFLOOR



Instalación.

Asegurarse que la superficie este limpia, seca, nivelada, sin irregularidades y con pendiente de 2° hacia los desagües. Cuando se proyecta el piso base, considerar colocar una barrera contra vapor de agua y usar concreto con aditivo hidrorrepelente. Colocar de ser posible brocalito de protección por el contorno del área. Con un tira líneas o nylon, hacer marcar líneas guía, para ir colocando las laminas por fila. Con el hilo trace una línea vertical y otra horizontal a 90° entre sí, en el piso a cubrir, a una distancia del extremo más recto, y que ésta sea múltiplo de la baldosa elegida. Coloque la primer baldosa perfectamente alineada en el encuentro de los dos hilos. Complete la línea pegada al hilo y luego coloque las subsiguientes hasta llegar a uno de los extremos del área a cubrir, alinee las baldosas golpeándolas suavemente con un martillo de goma o con un taco de madera y martillo. Ir presentando las laminas y verificar que se mantenga la misma altura entre laminas. En caso necesario, esmerilar superficie de la base, hasta nivelar. Aplicar adhesivo **Asprobond PU** en la base y lado posterior de la lamina y presionar para que se peguen las laminas. Colocar tirro ambos lados de las juntas y rellenarlas con sellador de juntas **Asport Jointseal**. Eliminar el tiro tan pronto se aplique el sellador y limpiar cualquier resto antes que seque. Si se desea una superficie donde no se observen las juntas, se aplican los acabados finales, luego de sellar las juntas. Esperar 48 horas, antes de permitir el transito de personas. Trate de que el área así delimitada sea múltiplo de la medida del piso seleccionado para evitar cortes y desperdicios de baldosa. En caso de utilizar una base cementicia, dejar curar bien ésta para evitar afloramientos de salitre que atacan la goma decolorándola.

Mantenimiento:

A) Para limpiar laminas del piso:

Barrer con cepillo de cerda suave. Pasar coleteo o mopa con detergente en caso superficie muy sucia, luego pasar coleteo limpio para eliminar resto de gua. Dejar secar antes inicio actividades. No usar solventes fuertes o thinner.

B) Para utilizar después de lluvia:

Quitar el exceso de rocío ó agua con un haragán y coleteo. Humedecer un coleteo con alcohol y pasarlo por las zonas húmedas, para agilizar evaporación de la humedad. Si hubiera luces, prenderlas para disminuir el rocío sobre la cancha.

C) Para repintar:

Lijar suavemente la superficie con lija No. 400 y limpiar el polvillo. Aplicar con rodillo, dos manos de pintura **Asportcoat flex** y dos manos de barniz protector **Aspropur clear**. Dejar secar mínimo 4 horas entre mano y mano. Ver hojas técnicas de esos productos para su aplicación.



ASPRO VENEZUELA C.A

Galpón 53, calle Independencia, sector El Vigía, Carretera Valencia Tocuyito, Edo Carabobo, Venezuela.

Teléfono: (58) (241) 6142911 - 8317236 - 4157979 - Celulares 0414 4356856 y 04144304110

e mail: ventas@aspro.com.ve - Web: www.aspro.com.ve. RIF J 29383201-2



ASPRO VENEZUELA C.A



POLIFLOOR

Piso deportivo y recreacional de goma y poliuretano



Polifloor SBR es un sistema de piso deportivo y recreacional, a base de polímeros poliuretano y gránulos de goma SBR, antideslizante, de alta resistencia y bajo costo de mantenimiento.

Fácil y rápida aplicación, no toxico. Evita las lesiones y micro-traumatismos típicos de las superficies duras. Con diferentes cargas, es apto para: Futbolito, volibol, gimnasia, artes marciales, fitness, yoga, conjuntos deportivos. polivalentes, áreas recreativas, parques infantiles, caballerizas.

POLIFLOOR SBR

POLIFLOOR es un piso en laminas, para áreas deportivas y de recreo. Es elaborado a partir de granulos de goma SBR y aglomerado con poliuretano y recubierto con pinturas de alta resistencia, que crean una superficie flexible y resiliente, proporcionando una pisada confortable y protegiendo contra golpes, lo que disminuye la posibilidad de lesiones y micro traumatismos típicos de las superficies duras.

Usos: Ideal para la práctica de deportes tan variados como: Gimnasia, yoga, artes marciales, volibol, balón mano, futbolito, ping pong, bordes de piscina, pistas de trote, parques y áreas de juegos infantiles, área de vestuario, centros de rehabilitación, etc.

Polifloor es ideal para colocar en áreas de trabajo donde los operarios deben mantenerse de pie durante largas jornadas, haciendo que las condiciones de trabajo sean mas confortables y ergonómicas, aumentando la productividad y protegiendo la salud de los trabajadores

En establos y áreas para animales como caballos, estimula la mejor circulación de las patas y evita las fisuras de los cascos. Fomenta la seguridad de sus animales. Ideal en pisos y paredes de tráileres para transporte de animales, clínicas veterinarias, etc.

Dadas sus características de aislamiento sónico y térmico, puede emplearse para aislar salones u oficinas, pudiéndose aplicar sobre techos y paredes. Puede colocarse sobre mampostería, MDF, cartón piedra, yeso o dry-wall, fibro cemento y concreto.

POLIFLOOR puede colocarse de manera de manera continua en sitio, sin juntas o puede instalarse en laminas de diferente tamaño, espesor y diseño.

Tipo liso



Tipo adoquín



Tipo acanalado



ASPRO VENEZUELA C.A

POLIFLOOR



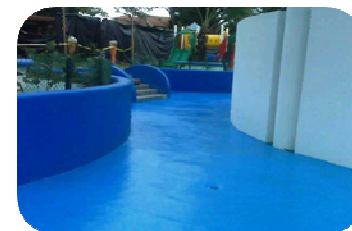
Ventajas y beneficios

- ◆ Aumenta confort de la pisada
- ◆ Reduce riesgos de lesiones y traumatismos
- ◆ Amortigua caídas
- ◆ Anti resbalante
- ◆ Resistente a la intemperie
- ◆ Sistema doble capa, una gruesa para máxima amortiguación y otra fina y compacta para proteger el piso de desgaste.
- ◆ Mínimo mantenimiento y fácil de limpiar.
- ◆ Excelente resistencia al fuego y quemaduras de cigarrillos.
- ◆ Seguro y ecológico
- ◆ Controla velocidad de rebote
- ◆ Adhiere sobre cemento, baldosas, asfalto, etc.
- ◆ Fácil y rápida colocación
- ◆ Amplia durabilidad
- ◆ Diversidad de colores

Parques



Caminerias



Gimnasios



Caballerizas



ASPRO VENEZUELA C.A