

Caucho de calidad, antideslizante, no tóxico y ecológico, **RECICLADO Y RECICLABLE**. Los pavimentos de caucho continuo se fabrican con materiales de gran calidad de acuerdo a la normativa europea de seguridad vigente EN-1177.



	
0.90m	30mm
1.30m	40mm
1.50m	50mm
1.70m	60mm
1.90m	80mm
2.4m	110mm
2.7m	130mm
3.00m	150mm

[Imagen HD](#)

Materiales:

Colocación

El pavimento de caucho "in situ" se aplica directamente en el lugar donde debe ser instalado. Primeramente se realiza una capa base de granulados SBR ligados con poliuretano. Posteriormente se aplica una capa superior de granulados EPDM, en distintos colores. La inexistencia de juntas y la variedad de colores, permiten la realización de infinitos diseños con dibujos y motivos personalizados. La utilización de caucho continuo permite la creación de varios espesores en la misma zona.

EPDM Gránulos producidos por mezcla de caucho vulcanizado a base de caucho de etileno propileno dieno EPDM, materiales de relleno minerales naturales, aceites minerales parafínicos, colorantes, agentes auxiliares de transformación y vulcanización, agente antienviejimiento. Gran variedad de colores vivos.

SBR Gránulos de caucho SBR de 2-7mm producidos mecánicamente a partir de peladura de neumático integral. El material esta exento de impurezas y partículas metálicas. Color: Negro

Utilización

SBR + EPDM: Ideal para zonas de juegos infantiles, colegios, guarderías, zonas deportivas, residencias de ancianos y en general en cualquier zona propensa a la caída de personas.

Espesor: Espesores estándar de 20mm a 80mm, permitiendo la creación de varios espesores en la misma zona.

La decoloración puede ocurrir sin afectar las características del suelo.

(*) Colores que necesitan resina alifática.

Mantenimiento

- **Mantenimiento de rutina:** La limpieza del revestimiento se llevará a cabo practicándole un barrido, y cuando se requiera, una limpieza exhaustiva que se realizará con agua a presión a la temperatura requerida, incluyendo la recogida de cristales u otros residuos o sustancias contaminantes con objeto de mantener el nivel de seguridad. Se aconseja realizarla una vez al mes, o incrementar la frecuencia en caso de uso intensivo.
- **Mantenimiento correctivo:** Consistente en la reparación de zonas desprendidas, defectuosas o desgastadas por el uso con objeto de corregir defectos y restablecer el nivel de seguridad. Si se detecta desgrano u despigmentación durante el mantenimiento de rutina, debe aplicarse resina de imprimación para sellar el suelo. Se recomienda una inspección anual de comprobación de los niveles de absorción del revestimiento según EN-1177 para cada equipamiento de juego instalado en el área.



RAL 9010*



RAL 1015*



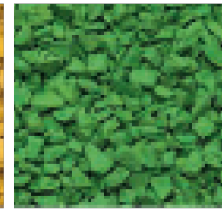
RAL 1014



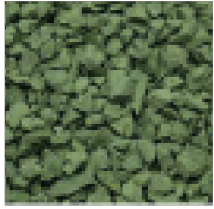
RAL 1002



RAL 1012*



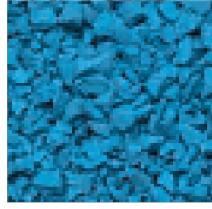
RAL 6017*



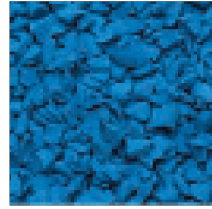
RAL 6021



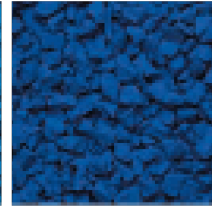
RAL 6005



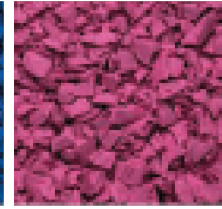
RAL 5012*



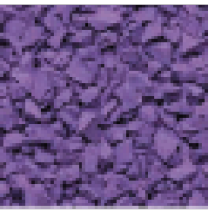
RAL 5015



RAL 5010*



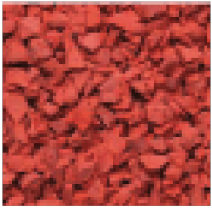
RAL 4003*



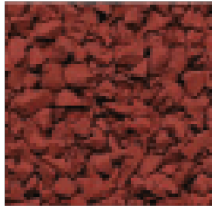
RAL 4005*



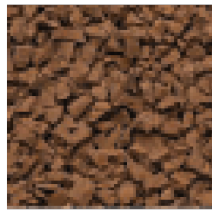
RAL 2008*



RAL 3017*



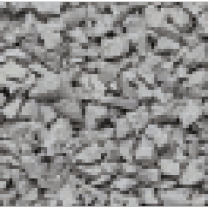
RAL 3016



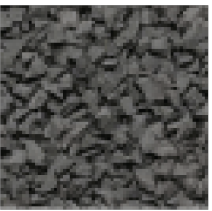
RAL 8024



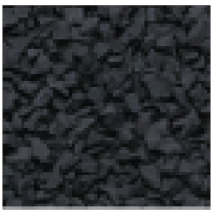
RAL 8025



RAL 7038*



RAL 7037



RAL 7011

Nota: Los colores son aproximaciones y son equivalencias extretas de una carta RAL. El resultado final no coincide exactamente con la referencia RAL.

Tornillería de anclaje al suelo no incluida.