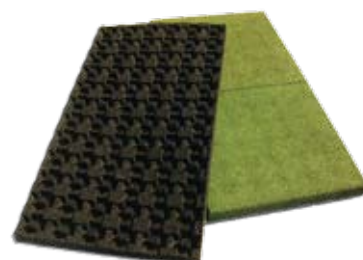


Baldosa Flexible Tipo Pavilastic para suelos de seguridad



PARA GARANTIZAR LA SEGURIDAD DE LOS NIÑOS,
DE FÁCIL MONTAJE E INSTALACIÓN



Certificaciones

Norma EN 1177:1997 Absorción de impactos (HIC*)

ISO 9001:2000

Distintivo de Garantía de Calidad Ambiental



* Altura crítica de caída **HIC**. Ensayo según EN 1177 - (**HIC** = Head Injury Criteria)

La **ALTURA CRÍTICA DE CAÍDA** corresponde a una medida de dispersión de la energía que absorbe la baldosa en el momento en que cae sobre ella una bola test de 4,6 kg, equivalente a la masa cerebral de un niño.

Descripción

Loseta 1000 x 500mm elástica prefabricada, monocapa, producida con gránulos de caucho de neumático reciclado, pigmentos y resinas de poliuretano.

Propiedades

Pavimento flexible, absorbente de impactos limitando los riesgos de accidentes en las áreas de juegos infantiles. Alta durabilidad y bajo mantenimiento.

Aplicaciones

- Zonas de juegos infantiles
- Suelos industriales (carga, vibraciones)
- Zonas deportivas
- Bordes piscinas
- Áreas de escalada

Composición

Granza de caucho reciclado proveniente del reciclado de NFU, resinas de poliuretano y pigmentos.



Fáciles de instalar - Drenantes - Antideslizantes

Características Técnicas

COLOR - Negro, rojo y verde

FORMAS - Normal, biselada y esquinera

ESPESOR - 20, 40mm

(Consultar para otros espesores)

DIMENSIONES:

- Normal - 1000 x 500mm
- Biselada (sólo en 40mm) - 1000 x 500 x 40/15mm
- Esquinera (sólo en 40mm) - 500 x 500 x 40/15mm

Montaje e Instalación

Se puede montar sobre una base de asfalto, hormigón, cemento y/o gravillas 20/40 ó 5/15 (*bien compactada y nivelada.*) La sub-base debe estar seca y nivelada con ligera pendiente para la evacuación de aguas (1%). Si la superficie es grande, se recomienda prever un drenaje específico.

Ejecución

Las losetas, colocadas sin juntas, se encajan perfectamente alrededor de los juegos, ya que son de fácil corte y adaptación. Para su mayor sujeción se encolan las juntas unas a otras, excepto los extremos, lo que significa un consumo medio de cola de 1kg. por cada 10m² de baldosas. Es imprescindible dejar pasar 24 horas para asegurarse un secado total.

Formas de colocación

Directa sobre superficies con loseta biselada en el perímetro o **encajonada** quedando a nivel del pavimento.

DISTRIBUIDO POR: