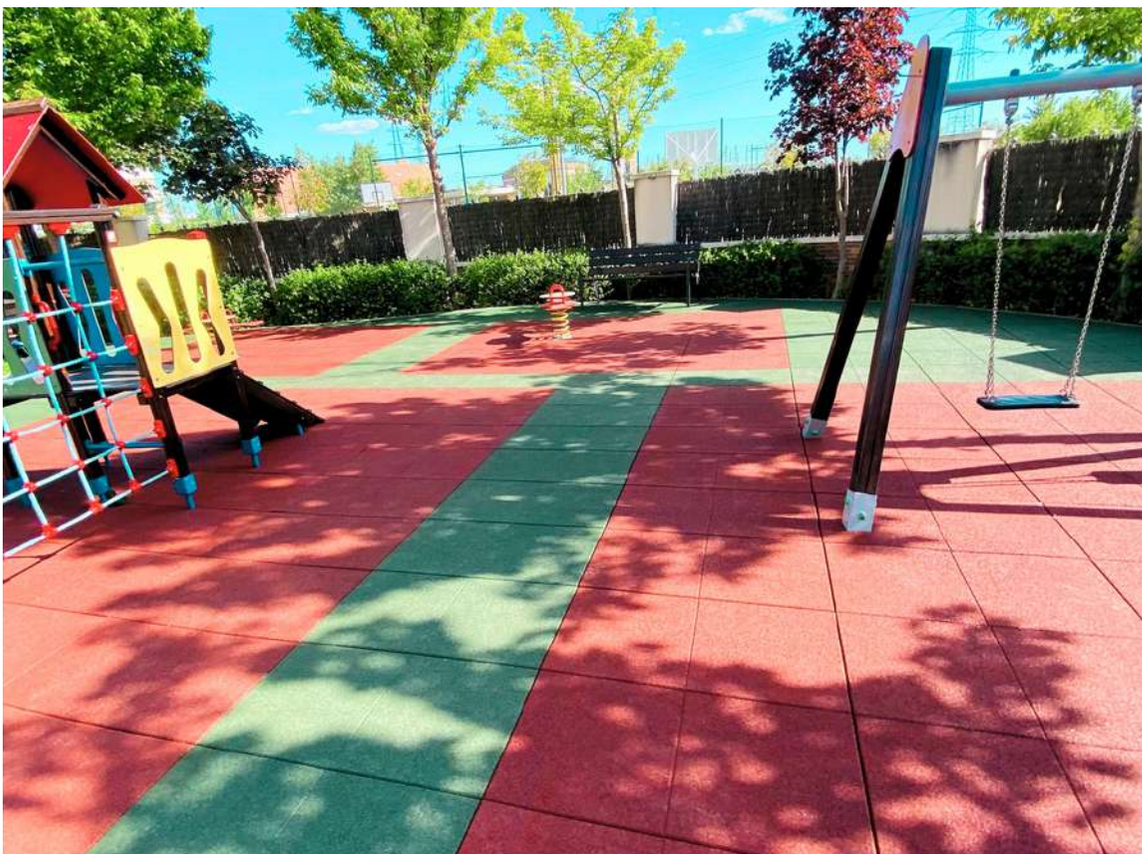


LOSETA ELÁSTICA PAVILASTIC 40



DESCRIPCIÓN:

Loseta elástica prefabricada, monocapa, producida con granulados de caucho de neumático reciclado, pigmentos y resinas de poliuretano

APLICACIONES:

Parques infantiles, gimnasios, piscinas, áreas de escalada, cubiertas transitables y caminos de paso en campos de golf.

PROPIEDADES:

Protección uniforme, larga duración, resistente a la intemperie, permeable, antideslizante, insonorizante, económica y de fácil instalación y limpieza.

COLOR:

Rojo, verde, negro (otros colores a consultar)

APARIENCIA SUPERFICIAL:

Planchas lisas de acabado ligeramente estructurado.



RECOMENDACIONES DE INSPECCIÓN

- **Inspección ocular de rutina:**
Revisión ocular con finalidad de identificar riesgos derivados de actos como la utilización, condiciones meteorológicas y actos de vandalismo. En áreas de juegos muy frecuentadas, las inspecciones deben ser diarias.
- **Inspección funcional:**
Consiste en una inspección mas profunda cuyo objetivo es comprobar el estado detectando posibles desgastes. Esta inspección se realiza con una frecuencia de 1 a 3 meses.
- **Inspección anual:**
Esta inspección es conveniente que sea realizada por persona o entidad competente que realice una labor a modo de auditoría técnica. Se realiza para comprobar que los revestimientos de absorción de impactos son conformes según norma para cada equipamiento de juego instalado en el área.

RECOMENDACIONES DE 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.
- **Mantenimiento correctivo:**
Consistente pegado de las losetas que puedan haberse despegado y la sustitución de las losetas defectuosas o desgastadas con objeto de corregir defectos y restablecer el nivel de seguridad necesario.

INFORMACIÓN TÉCNICA

Espesor: 40 mm \pm 2%

Medida loseta: 1000 x 500 mm \pm 1%

Medida loseta biselada: 1000 x 500 x 40/15 mm \pm 1%

Medida loseta esquinera: 500 x 500 x 40/15 mm \pm 1%

Peso: 25kg/m²

Reacción al fuego (EN13501): E fl

Altura crítica de caída (EN1177): 1,2 metros.

