

# FICHA TECNICA LOSETA CAUCHO

## **LOSETA DE CAUCHO**

### **CARACTERISTICAS GENERALES**

Losetas de caucho sistema caras rectas, son medioambientalmente sostenible, ya que en el proceso de fabricación se utiliza materiales 100% reciclados, procedente de neumáticos en desuso, triturándolos y reciclándolos para su transformación en suelos de seguridad.

El suelo formado por loseta de caucho tiene una función amortiguadora. Es uniforme y permeable y está constituido por gránulos de caucho SBR de granulometría 0,6-2 mm y 2-4mm. cohesionados con resinas de poliuretano y pigmentos que le dan el color.

Producto 100% ecológico, no presenta peligro para el hombre ni para el medio ambiente, no contiene látex.

Este producto es el origen de los esfuerzos de investigación al servicio de la ecología y la seguridad, además de cumplir con la Normativa Europea EN 1177 conseguirá una superficie duradera y segura.

Loseta con certificación de clasificación al fuego y certificada por su HIC.

Sus características finales lo convierten en el pavimento idóneo para el ambiente urbano, especialmente en parques infantiles y zonas multiusos:

- Superficie antideslizante, drenante y no abrasiva, resistente a los agentes atmosféricos y rayos UV.
- Alta elasticidad para absorber choques y amortiguar el impacto de las caídas reduciendo el riesgo de resbalones.
- Utilización de poliuretanos no contaminantes ni tóxicos por aspiración.
- Resistente a la intemperie y a las radiaciones ultravioletas.
- Limpieza mediante agua a presión y productos de limpieza convencionales. No usar productos corrosivos.
- Evita los charcos.

**BELKIDS** 

FICHA TECNICA LOSETA CAUCHO

INSTALACION

Se instala sobre una solera de hormigón (en masa con fibras de polipropileno. Durante la ejecución se

ejecutan las pendientes mínimas, que facilitan la evacuación de las aguas, fuera del área de juegos sin que

en ningún caso queden puntos bajos de acumulación. (También en superficies de pavimento de terrazo, arena

prensada o capa asfáltica). La ejecución del pavimento no comenzará hasta que la solera este totalmente

seca, limpia de grasas y materiales contaminantes, sin elementos sueltos o materiales extraños.

Para la fijación de las losetas serán necesarios varios puntos de adhesivo en algunas zonas de la instalación.

Aunque en ocasiones es posible su colocación sin necesidad de adhesivo ya que, debido a su peso su

levantamiento resulta difícil.

Antes de proceder a la colocación del pavimento procedemos al anclaje de los juegos infantiles

Se deben alinear las losetas con precisión y ejercer presión sobre todas ellas, poniendo especial atención a

los bordes y esquinas.

Debido a la permeabilidad de las losetas, el pavimento sobre el que se van a instalar debe tener un sistema

para el drenaje del agua.

Se recomienda no pisar el lugar donde se instale el pavimento de caucho hasta 24 horas después de su

instalación.

COMPOSICION

Loseta formada 100% granulado de caucho SBR (procedente del reciclado de neumático) de calibre 0,6-2

mm y 2-4mm., resina y pigmento.

Las resinas cumplen con todas las medidas de seguridad establecidas en la normativa vigente en cuanto a

toxicidad.

Medidas: 500x500x40 mm. Peso: 25Kg/m2.

Medidas: 500x1000x40 mm. Peso: 25Kg/m2

CONSULTAR POSIBILIDAD DE OTRAS MEDIDAS Y COLORES



# FICHA TECNICA LOSETA CAUCHO

