

KUBERLOSA

Pavimento de caucho reciclado para cubiertas

Descripción

Losas fabricadas con granzas compactadas de caucho reciclado, en diferentes colores y formatos, especialmente diseñadas para ser utilizadas en cubiertas de edificios.

Utilidades

- Formación de **pasillos técnicos** en cubiertas no transitables, al objeto de facilitar el acceso para el mantenimiento de instalaciones.
- Como base de apoyo para equipos de climatización, paneles solares y otras instalaciones industriales, a fin de **proteger la impermeabilización** y **evitar ruidos y vibraciones**, gracias a su elevada **capacidad amortiguadora**.
- Creación de **áreas peatonales** específicas en cubiertas no transitables tradicionales y ajardinadas.
- Como **pavimento continuo** en cubiertas invertidas, terrazas y azoteas, con significativas mejoras en el **aislamiento termo-acústico**.
- En zonas de uso **deportivo** y áreas de **recreo infantil**.



Datos Técnicos

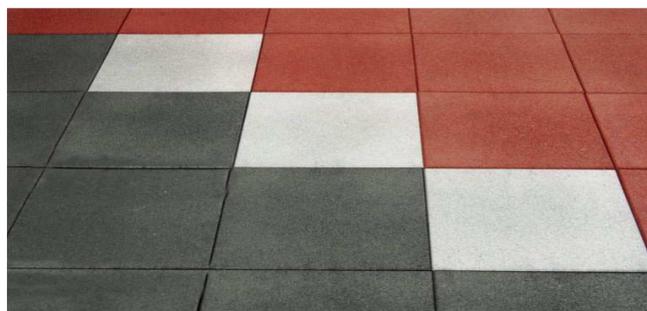
Masa nominal	≈ 7,00 Kgs/m ² /cm
Granulado estándar	3 - 6 mm.
Resistencia y módulo de compresión al 70% de elongación	6 MPa
Rigidez por m ²	45 KN / mm.
Resistencia a la tracción	2,32 MPa
Determinación de la elongación a tracción	24 %
Deformación remanente a 70°C, 72 hrs.	12,5 %
Valor de aislamiento en dBa	16,5 - 21,2
Coefficiente de absorción en 40 mm. (frecuencia de 1600)	0,6 - 0,8
Estabilidad térmica	20 - 200°C
Certificado de garantía	UNE EN ISO 9001:94

Superficie antideslizante
Máxima capacidad drenante
Alto nivel de aislamiento al ruido de impacto
Elevada capacidad amortiguadora y antivibratoria
Resistente a las inclemencias meteorológicas
Fácil de instalar y libre de mantenimiento
Gran resistencia a la compresión
Ligera y de gran durabilidad

Formatos y Presentaciones

Grosos estándar	25 mm.	42 mm.
Dimensiones de las losas	50 x 50 cm. (*)	
Nº de losas / Palet	200	140
Superficie / Palet	50 m ²	25 m ²
Palets / Camión	24	
Superficie / Camión	1.200 m ²	840 m ²
Colores estándar	Rojo, Verde y Negro	

(*) Otros formatos, bajo pedido.
 Consultar disponibilidad y plazos de entrega



Producto reciclado y reciclable, para un desarrollo sostenible