



Información técnica

Descripción	Pavimento de PVC heterogéneo con sistema de instalación con adhesivo, presentado en <i>losetas</i> de 91,4 cm x 91,4 cm, 60 cm x 60 cm, 45,07 cm x 45,07 cm ó 60,96 cm x 30,48 cm y <i>lamas</i> de 150,5 cm x 18,5 cm, 120 cm x 18 cm y 91,44 cm x 10,16 cm, según decorados. La capa de uso (de 0,55 mm) está provista de un tratamiento de POLIURETANO y acabado “Ceramic Antiscratch”, que facilita su mantenimiento. Liberty Urban se fabrica con PVC 100 % puro y reciclable.
Aplicación	Oficinas, grandes almacenes, locales comerciales, hotelería y hostelería, etc.
Espesor total	2,5 mm
Espesor capa de uso	0,55 mm
Tratamiento en superficie	Poliuretano y acabado “Ceramic Antiscratch”
Peso total	3,90 Kg/ m2
Clasificación al uso según EN 685	Clase 33/ Clase 42
Resistencia a la abrasión	Grupo “T” (máxima resistencia)
Estabilidad dimensional (EN 434)	<0,05 % (estabilidad óptima)
Resistencia al deslizamiento (resbaladidad)	Clase 1 (según CTE)
Formaldehido	Ninguna emisión (A+)
Comportamiento al fuego	Bfl-s1
Resistencia al punzonamiento	0,02 mm

Propiedades electrostáticas	0,6 kW. Antiestático
Calefacción radiante	Adecuado. Temperatura máxima parte inf. pavim: 27°C
Solidez colores	> 6
Absorción acústica	4 dB
Resistencia a los productos químicos	Sin daños
REACH, normativa europea	Conforme a la normativa en vigor
Garantía	5 años

Formato de embalaje	<p>Losetas: 91,4 cm x 91,4 cm, 1 caja = 6 losetas = 5,02 m2. 60 cm x 60 cm, 1 caja = 12 losetas = 4,32 m2 45,07 cm x 45,07 cm, 1 caja = 16 losetas = 3,34 m2 60,96 cm x 30,48 cm , 1 caja = 18 losetas = 3,34 m2</p> <p>Lamas: 150,5 cm x 18,5 cm: 1 caja = 14 lamas = 3,78 m2 120 cm x 18 cm: 1 caja = 15 lamas = 3,241 m2 91,44 cm x 10,16 cm: 1 caja = 36 lamas = 3,24 m2</p>
Instrucciones de instalación	La solera debe estar limpia, seca, plano, dura/ sólida, sin ondulaciones, sin pintura o cemento y sin cuerpos grasos. Se recomienda el uso del adhesivo acrílico Saderflex 805 E de BOSTIK, que distribuimos en exclusiva

Consejos de mantenimiento	Mopa seca o humedecida con ayuda de un detergente neutro. Aspirados para partículas sólidas.
----------------------------------	---