

GALEA 
XPERTOS EN PARQUET®

Nueva gama GALEA Best Floor

BESTFLOOR ATLAS es la nueva gama para alto tránsito, debido a su capa de protección de 0,70 mm. Apto para instalaciones en grandes superficies sin junta intermedia de dilatación hasta los 200 m².

Con la tecnología EIR (Embossed in Register) consigue una textura real de madera. Además con su acabado barniz cerámico UV le aporta resistencia al desgaste y la facilidad de mantener y limpiar.

Es un suelo apto para mascotas, calefacción radiante y un óptimo aislamiento acústico de 18 dB. La mejor solución para cualquier uso, bien sea doméstico, comercial o industrial.



22-03C

22-06C

22-07C

22-08C

22-09C

22-11C

22-12C

22-13C

Best Floor Atlas 22-11C

BEST FLOOR
 VINYL + EVA XXL
atlas

Laminado XXL
 de dureza extrema

Material en stock

Medidas: 1520 x 228 x 6 mm

5

Best Floor Atlas 22-03C

Best Floor Atlas 22-06C

Best Floor Atlas 22-07C

Best Floor Atlas 22-08C

Best Floor Atlas 22-09C

Best Floor Atlas 22-11C

Best Floor Atlas 22-12C

Best Floor Atlas 22-13C

NOTA: Se suministrarán y recogerán paquetes completos.

Cada caja: 2,08 m² / 6 tablas.



1

1 Barniz UV

2

2 Capa de desgaste de 0,70 mm

3

3 Lámina decorativa

4

4 Núcleo rígido 100% resistente al agua de polímero de piedra

5

5 Manta acústica de 1,0 mm EVA

UNICLIC 
 PATENTED TECHNOLOGY



Apto para
suelos radiantes



Garantía residencial
vitalicia limitada



Garantía
comercial



Garantía
industrial

GALEA

EXPERTOS EN PARQUET

UNICLIC

PATENTED TECHNOLOGY



BEST FLOOR

VINYL + EVA XXL

atlas



Ficha técnica

CARACTERÍSTICA	NORMA	VALORES
Dimensiones	ISO 24342	1520 x 228 x 6 mm / Largo: ± 0,5 mm / Ancho: ± 0,3 mm
Escuadría	ISO 24342	≤ 0,25 mm
Espesor total	ISO 24346	6,0 ± 0,15 mm
Espesor capa de protección	ISO 24340	0,70 mm
Peso total por unidad de área	ISO 23997	9850 g/m ² (+ 0,13% ; -0,10%)
Clase de uso	ISO 10874	Clase residencial: 23 / Clase comercial: 34 / Clase industrial: 43
% Capa de uso en la masa	ISO 10582	Tipo I
Tratamiento de la superficie		Barniz UV
Estabilidad dimensional tras exposición al calor	ISO 23999	≤ 0,20%
Curvado tras exposición al calor	ISO 23999	≤ 0,20 mm
Identación residual	ISO 2343-1	≤ 0,10 mm
Prueba de resistencia a silla con rodillos	ISO 4918 / EN 425	Efecto visual después de 25000 ciclos: no hay alteración en la superficie
Resistencia a la luz	ISO 105-B02	≥ Grado 7
Resistencia a la delaminación	EN 684 o ISO 24345	≥ 281 N/50 mm
Grupo de uso	EN 660-2	Grupo T
Reducción del sonido por impacto	EN ISO 717-2	DLw = 18 dB
Prueba de resistencia a patas de silla	EN 424	Efecto visual: sin daños
Resistencia al fuego	EN 13501-1	Clase Bfl - s1
Resistencia al deslizamiento	EN 13893 UNE-ENV 12633	Clase DS Clase 2
Emisión de formaldehído	DIN EN 717-1	Clase E1
Conductividad térmica	EN 12524	0,14 W/mk
Resistencia térmica	EN 12667	0,036 m ² K/W
Resistencia a las manchas	ISO 26987	≥ Grado 0 sin cambios visibles
Higiénico		Best Floor Atlas es higiénico, antibacteriano y seguro
Declaración de prestaciones		Dopartech
Marcado CE_EN 14041		Sí
Garantías		Residencial: vitalicio / Comercial: 20 años / Industrial: 15 años
Floorscore / Reach		Cumple los requisitos