



Con sistema clic

# Aaia Vinyl Clic

## NATURAL FEELING

la nueva generación de pavimentos con esencia natural



[www.maia-otto.com](http://www.maia-otto.com)



C 2541

## INFORMACIÓN DEL PAVIMENTO

**Descripción:** Pavimento de pvc en lamás de 191 x 1316 mm con poro sincronizado que otorga un gran realismo a los diseños, con sistema de unión tipo "clic" con patente Unilin, biselado por los 4 lados y con tratamiento de POLIURETANO. Lleva dos capas de fibra de vidrio en su fabricación, que le confieren una gran estabilidad dimensional.

**Áreas de instalación:** zonas húmedas (baños, cocinas...), oficinas, locales comerciales, etc.

Resistencia a la abrasión o clase de uso	EN 685	23 - 33 - 42
Espesor total	EN ISO 24346	ca. 4,5 mm
Espesor capa de uso	EN ISO 24340	ca. 0,55 mm
Tratamiento de superficie		Superguard®
Peso total	EN ISO 23997	7.681 kgr/m <sup>2</sup>

## DIMENSIONES Y EMBALAJE

Lamas	EN ISO 24342	19,1 x 131,6 cm
Cajas de lamás		7 lamás por caja (1,76 m <sup>2</sup> por caja)

TEST DE RESULTADOS	Norma	Resultado
Comportamiento al fuego	EN 13501	B <sub>fl</sub> -S <sub>1</sub>
Estabilidad dimensional	EN ISO 23999	Result: ≤0,05% (Norm: ≤0,25%)
Propiedades electroestáticas	EN 1815	<2 kV (antiestático)
Dureza residual	EN ISO 24343	≤0,10 mm
Resistencia al deslizamiento o resbaladidad	DIN 51130	R10
Resistencia a la abrasión	EN 660-2	Grupo T
Garantía		20 años uso residencial / 10 años uso comercial
Calefacción por suelo radiante	EN 12524	adecuado, máx. 27°C
Desplazamiento patas de muebles	EN ISO 16581	No hay grietas, no hay daños
Resistencia a sillas con ruedas	EN 425	No hay daño a la capa de uso
Emisión formaldehidos	EN 717-1	E1
Resistencia eléctrica	EN ISO 10965	≤ 10 <sup>9</sup> Ohm
Aislamiento térmico	EN 12524	0,25 W/(m.k)
Solidez colores a la luz UV	ISO 105 B02	≥6
Resistencia a las manchas	EN ISO 26987	Muy buena
Absorción acústica	EN 140-8	4 dB (*pendiente resultado con base aislante)
Perpendicularidad y rectitud	EN ISO 24342	≤0,35 mm
Curvatura	EN ISO 23999	≤ 2 mm

**Condiciones de instalación:** la solera deberá encontrarse plana, lisa, seca y sólida.

**Instrucciones de mantenimiento:** limpieza con agua y detergente neutro. Limpieza normal con mopa o aspirador.

La garantía cubre los defectos de fábrica y el desgaste prematuro debido al uso normal.

