

# • PISOS DE PVC

Timberline\* •  

## La eterna belleza de la madera.

Con su impresionante y autentico diseño efecto madera es el pavimento ideal cuando el estilo natural y la facilidad de mantenimiento son el objetivo principal.

Ofrece una variedad de diseños y colores acogedores y cálidos, que van desde los tonos tradicionales y ligeros, como el Haya y el Arce, hasta llegar a los tonos actuales mas oscuros como el Roble o el Wengue.



\*Disponibile para Argentina y Uruguay.

# PISOS DE PVC •

Armstrong  • Timberline\*



## Especificaciones Técnicas según la Norma EN 649

Tipo de pavimento	EN 649	Pavimento vinílico con tratamiento bajo mantenimiento
Estampado		Imitación madera
Soporte/ Base de plástico		Cloruro de polivinilo

## Seguridad / Requerimiento

Seguridad en caso de incendio	EN 13501-1	Clase B <sub>1</sub> -s1
Inflamabilidad	DIN 4102 T4	Clase B1
Comportamiento al fuego	NT007	Clase G
Propagación del fuego	BS 476, parte 7	Clase II
Aislamiento acústico de la pisada	ISO 140-8	dB 2

## Requisitos de identificación

Ancho / Largo de rollo	EN 426	200/ 16-25 cm/m
Espesor total	EN 428	2,0 mm.
Espesor de la capa de desgaste	EN 429	2,0 mm.
Peso total	EN 430	3.150 g/m <sup>2</sup>
Soldadura		En caliente
Instalación libre		Hasta 30 m <sup>2</sup>
Mella residual	EN 433	<= 0,1 mm.
Estabilidad dimensional	EN 434	<=0,01 %
Flexibilidad	EN 435	D. rodillo 20 mm.
Solidez a la luz	ISO 105-B02	Nivel mín. 6
Merma del grueso	EN 660-1	<=0,08 mm.
Resistencia a la abrasión	EN 649	Clase T
Resistencia a la soldadura	EN 684	N/ 50mm >=240
Resistencia al aislamiento	VDE 0100	kOhmMín. 200
Resistencia al calor	DIN 52612 T1	<0,17 m <sup>2</sup> K/W

\*Disponible para Argentina y Uruguay.