

Clasificación de uso	EN 685 / ISO 10874	Residencial 23 Comercial 31
Espesor total	EN 428 / ISO 24346	2mm
Capa de uso de PVC	EN 429 / ISO 24340	0,15mm
Tamaño de la tabla/placa	EN 427 / ISO 24342	192x1230mm
Embalaje	EN 427 / ISO 24342	16 tablas (3,78m ²)
Peso total	EN 430 / ISO 23997	3,60kg/m ²
Protección superficial	-	PUR
Resistencia a la abrasión	EN 660-2	Clase T
Resistencia al deslizamiento	DIN 51130 NBR 13818	R9 <0,4
Identación residual	EN 433 / ISO 24343-1	≤ 0,1mm
Estabilidad dimensional	EN 434 / ISO 23999	≤ 0,25%
Clasificación de Reacción al Fuego	NBR 16626	Clase II A
Energía radiante	EN 13501-1	-
Absorción del sonido al impacto	ISO 717-2	Δ _{Lw} 4dB
Solidez a la luz	ISO 105-B02	≥ 6
Resistencia química	EN 423 / ISO 26987	Buena resistencia a sustancias comunes
Resistencia a la conductividad eléctrica	EN 1815	< 2,5kV (en concreto)
Emisión de COV	AGBB/DIBT	≤ 10µg/m ³ (después de 28 días)