

# Características técnicas

## Características Técnicas

### Clasificación

	Norma	Valor
Clasificación residencial	ISO 10874	22 General/Medio

### Características

	Norma	Valor
Tratamiento de protección	-	X-treme
Espesor total	ISO 24346	2 mm
Espesor capa de uso	ISO 24340	0,20 mm
Peso total	ISO 23997	3,590 kg/m <sup>2</sup>
Clasificación capa de uso	ISO 10582	Tipo I
Método de instalación	-	Autoadhesivo
Bordes biselados	-	Sin bisel
Tipo de formato	-	Loseta
Unidades por caja	-	15
Superficie por caja	-	2,080 m <sup>2</sup>

### Características Marcado CE

	Norma	Valor
Declaración de prestaciones #	EN 14041	0131-0037-DoP-2013-07
Comportamiento al fuego	EN 13501-1	Bfl-s1

### Características Técnicas

	Norma	Valor	Valor Requerido
Comportamiento a patas de mobiliario	EN 424	Sin daños	Sin daños
Aislamiento ruidos de impacto - ΔLw	EN ISO 717-2	2 dB	-
Comportamiento a sillas con ruedas	ISO 4918	Sin daños	Sin daños
Calefacción radiante	-	Sí (máximo 27°C)	-
Abarquillamiento	ISO 23999	2 mm	≤ 2 mm
Solidez colores - Luz	ISO 105-B02	≥ 6	≥ 6

### Sostenibilidad, Medioambiente y Calidad del aire interior

	Norma	Valor
Reciclabilidad	-	100 %
Total contenido reciclado	-	40 %
ReStart® Ready	-	Sí
Contenido de Ftalatos	-	100% Libre de ftalatos
Emisiones COV tras 28 días	EN 16516	Oro (≤ 100 µg / m <sup>3</sup> )