

## LIBERTY

### Especificaciones

#### Original

<b>Espesor total EN 428</b>	5 mm
<b>Capa de uso EN 429</b>	0,7 mm
<b>Presentación EN 427</b>	Losetas: 50x50, 60x60, 914x914 cm. Tablas: 18x120 cm
<b>Peso EN 430</b>	8,00 Kg/m <sup>2</sup>
<b>Clasificación de uso EN 685</b>	Clase 34
<b>Resistencia al desgaste EN 660-1</b>	Grupo T
<b>Resistencia al deslizamiento C.T.E.</b>	Clase 1. R9
<b>Resistencia a la luz</b>	>6
<b>Reducción de impactos EN 717-2</b>	12 dB
<b>Propiedades electrostáticas</b>	- 0,6 KV. Antiestático
<b>Resistencia al fuego EN 13501-1</b>	B <sub>f</sub> S1
<b>Sillas de ruedas EN 425</b>	Apto
<b>Punzonamiento residual EN 433</b>	0,07 mm
<b>Estabilidad dimensional EN 434</b>	<0,10%
<b>Paquetes</b>	Losetas 50x50: 2,5 m <sup>2</sup> = 10 piezas. Tablas: 2,16 m <sup>2</sup>

## LIBERTY

### Especificaciones

#### Clic

<b>Espesor total EN 428</b>	5 mm
<b>Capa de uso EN 429</b>	0,7 mm
<b>Presentación EN 427</b>	Losetas: 298'1x602'9 mm. Lamas: 171'2x1212'7 mm
<b>Peso EN 430</b>	8,00 Kg/m <sup>2</sup>
<b>Clasificación de uso EN 685</b>	Clase 34
<b>Resistencia al desgaste EN 660-1</b>	Grupo T
<b>Resistencia al deslizamiento C.T.E.</b>	Clase 1. R9
<b>Resistencia a la luz</b>	>6
<b>Tratamiento de superficie</b>	PU poliuretano
<b>Propiedades electrostáticas</b>	Antiestático
<b>Resistencia al fuego EN 13501-1</b>	B <sub>f</sub> S1
<b>Sillas de ruedas EN 425</b>	Apto
<b>Punzonamiento residual EN 433</b>	0,1 mm
<b>Estabilidad dimensional EN 434</b>	<0,15%
<b>Paquetes</b>	Losetas 50x50: 2,5 m <sup>2</sup> = 10 piezas. Tablas: 2,16 m <sup>2</sup>