

# PISO VINYL LINOLEO HALLMAN

PISO HETEROGÉNEO / ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

## hallman

FLOORING EXPERT

### CARACTERÍSTICAS

CARACTERÍSTICAS	ESTÁNDAR	UNIT	RESULTADO
Tipo de piso	ISO 10581 - EN 649		Piso Heterogéneo
Material			Polyvinyl Chloride
Capa Protectora (Recubrimiento)			Strengthen PUR

### SEGURIDAD

Inflamabilidad	EN 13501-1	class	B -s1
Resistencia al deslizamiento	DIN 51130	group	R9
Coefficiente dinámico de fricción	EN 13893	class	≥0.3

### RENDIMIENTO

Ancho de Rollo	ISO 24341 - EN 426	m	2
Largo de Rollo	ISO 24341 - EN 426	m	20
Espesor total	ISO 243461 - EN 428	mm	1.6 mm
Capa de Uso	ISO 24340	mm	0.1 mm
Peso total	ISO 23997 - EN 430	kg/m2	2.2
Resistencia al desgaste	EN 649	group	P
Margen residual	ISO 24343-1- EN 433	mm	≥0.02
Estabilidad dimensional	ISO 23999 - 434	-	X<0.4%, Y<0.4%
Solidez de color	ISO 105 - B02	rating	≥6
Resistencia a las manchas	EN 423		Sin manchas
Antibacterial	ISO 22196		Nivel 1
Anti yodo			Bueno

### CLASIFICACIÓN

Residencial	ISO 10874 - EN 685	class	23 Tráfico Alto
Comercial	ISO 10874 - EN 685	class	31 Tráfico Liviano

### PROPIEDADES ADICIONALES

-  Uso de silla de ruedas
-  Comportamiento antiestático
-  Calefacción por suelo radiante
-  Resistencia Química

# PISO VINYL LINOLEO HALLMAN

PISO HETEROGÉNEO / ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



## Modelos disponibles



**ICE 1853**

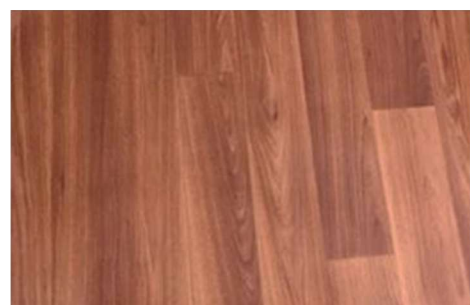
## EN MADERA



**HAYA WL02**



**CEREZO WL03**



**MERBAU WL04**