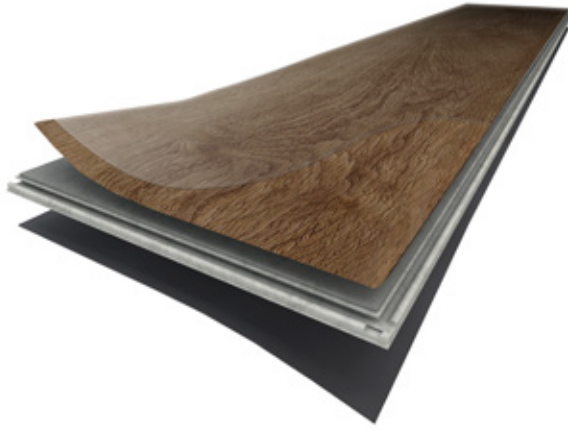


# Hausâl

BY ISAVAL

## SPC HAUSÂL

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



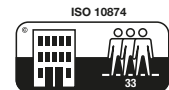
### Logística

Kg/m <sup>2</sup>	8,86 Kg/m <sup>2</sup>
Kg/caja	15,6 Kg
Lamas/Caja	8 uds.
m <sup>2</sup> /caja	1,76 m <sup>2</sup>
Cajas/palé	80 uds.
m <sup>2</sup> /palé	140,80 m <sup>2</sup>
Medidas palé	1255 x 985 x 885 mm
Peso palé	1245,2 Kg

### Características

### Requerimientos

Grosor total	5,50 mm
Grosor de la capa de desgaste	0,55 mm
Peso total	15 Kg/Caja
Clasificación de uso	Class 23/Class 33
Tamaño tablón	Click: 180,0 x 1220,0 mm
Embalaje por caja: Tablones	Click: 180,0 x 1220,0 mm, 1,76 m <sup>2</sup> 8 pcs.
Tratamiento superficie (UV)	Sí
Bordes biselados	Sí, microbiselado
Estabilidad dimensional	≤0,15%
Protección contra el fuego	BFL-S1
Resistencia al deslizamiento	Clase 2 (UNE-EN 13893V)
Margen residual	≤ 0,05mm
Pata mobiliario	No daña
Rueda silla escritorio	Cumple
Resistencia bloqueo	Dirección longitudinal: 3.4 kN/m
Reducción sonido por impacto: con 1mm IXPE bajo capa	19 dB
Resistencia a la luz	6 - 7
Resistencia a manchas	Grupos 1 - 3; grado 5
Resistencia a la abrasión	≥4000 ciclos
Resistencia térmica	0,05 m <sup>2</sup> K/W
Propensión electricidad estática	≤ 2kW
Formaldeido	E1 ( Libre de formaldeido)
IIC Test de sonido con 1mm IXPE bajo capa	IIC 55
Pentachlorophenol (PCP)	Libre de PCP
Sistema de climatización	Max. 27°C



### VERSIÓN DIGITAL

**Cuidemos del medio ambiente.**

Por favor no imprima este documento si no es necesario.