

# Chevron

14 mm Sistema instalación encolado

Información técnica	
Producido según:	Norma europea de parquet EN 13489 - 2017
Dimensión:	14 x 138 x 611 mm
Capa superior:	aproximadamente 3.5 mm
Construcción:	Construcción 3 capas; Capa superior de madera noble, capa intermedia de HDF y capa inferior en madera de abeto/picea. Capa superior de aproximadamente 3.5 mm Capa intermedia 8.8 mm Capa inferior 1.7 mm
Perfil:	Sistema instalación encolado
Instalación:	Colado a la solera
Tablas / m <sup>2</sup> por caja:	10/ 0.84 Piezas A y piezas B se sirven en cajas separadas.
Cajas / m <sup>2</sup> por pallet:	49/ 41.16
Piezas con capa noble dividida por caja / longitud mínima mm:	-
Peso por caja / pallet en kg:	10/ 490
Sistema de calefacción por suelo radiante:	Muy adecuado
Comportamiento al fuego <sup>1)</sup> :	Dfl-s1
Contenido de formaldehído <sup>2)</sup> :	E1
Contenido de pentaclorofenol (PCP) <sup>2)</sup> :	No se ha detectado.
Densidad kg / m <sup>3</sup> <sup>2)</sup> :	aproximadamente 600
Comportamiento antideslizante:	Live Natural USRV 40 <sup>3)</sup> / R 10 <sup>4)</sup>
Resistencia a la abrasión:	-
Conductividad térmica <sup>2)</sup> :	0.15 W/ (m·K)
Resistencia térmica <sup>5)</sup> :	0.08 m <sup>2</sup> · K/ W



DOP 4658



[www.blauer-engel.de/uz176](http://www.blauer-engel.de/uz176)

**CE**  
**BOEN AS**  
EN 14342



<sup>1)</sup> según DIN EN 13501-1, <sup>2)</sup> según DIN 14342, <sup>3)</sup> según CEN/TS 15676,

<sup>4)</sup> según DIN 51130, <sup>5)</sup> según EN 12524