

# 3-Lamas Longstrip

## 14 mm Click

Información técnica	
Producido según:	Norma europea de parquet EN 13489 - 2017
Dimensión:	14 x 215 x 2200 mm
Capa superior:	aproximadamente 3.5 mm
Construcción:	Construcción 3 capas; Capa madera noble y capa intermedia y capa inferior hechas de madera de abeto/picea Capa superior de aproximadamente 3.5 mm Capa intermedia 8.8 mm Capa inferior 1.7 mm
Tablas / m <sup>2</sup> por caja:	6/ 2.84
Cajas / m <sup>2</sup> por pallet:	50/ 142
Piezas con capa noble dividida por caja / longitud mínima mm:	-
Peso por caja / pallet en kg:	24/ 1200
Sistema de calefacción por suelo radiante:	Adecuado a muy adecuado
Comportamiento al fuego <sup>1)</sup> :	Cfl-s1 y Dfl-s1 según la especie de madera y tratamiento de superficie.
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 Satin USRV 25 <sup>2)</sup> Live Matt USRV 29 <sup>2)</sup> Live Natural USRV 40 <sup>2)</sup>
Resistencia a la abrasión:	Live Satin 70/ 1100 <sup>3)</sup> Live Satin 100 <sup>4)</sup>
Conductividad térmica <sup>2)</sup> :	0.15 W/ (m·K)
Resistencia térmica <sup>5)</sup> :	0.093 m <sup>2</sup> · K/ W



Click System



Capa superior: madera noble

Capa intermedia: madera de abeto/ picea

Capa inferior: madera de abeto/ picea

DOP 4658



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

**CE**  
BOEN AS  
EN 14342



1) según DIN EN 13501-1, 2) según DIN 14342, 3) según ENV 13696,

4) según DIN 68861, 5) según EN 12524