

# 3-Stav

## 23 mm not/fer



Teknisk information	
Produceret i henhold til:	European parquet norm EN 13489 - 2017
Dimensioner:	23 x 215 x 2200 mm
Slidlag:	ca. 3,5 mm
Konstruktion:	3-lags konstruktion; Slidlag i hårdt-træ, mellemlag i nåletræ og underlag i nåletræ-finér. Slidlag ca. 3,5 mm Mellemlag 11,5 mm Underlag 8,0 mm
Stave pr. pakke/m <sup>2</sup> :	4/ 1,89
Pakker pr. palle/m <sup>2</sup> :	50/ 94,5
Delte brædder pr. pakke/ minimum længde (mm):	1 bord i tilfældig længde i hver pakke
Vægt pr. pakke/palle i kg:	21/ 1050
Gulvvarme:	Egnet
Brandmodstand <sup>1)</sup> :	Cfl-s1 og Dfl-s1 afhængig af træsort og overfladebehandling.
Indhold af formaldehyd <sup>2)</sup> :	E1
Indhold af pentachlorphenol (PCP) <sup>2)</sup> :	ikke fundet
Densitet kg/ m <sup>3</sup> <sup>2)</sup> :	ca. 600
Skridsikkerhed:	Live Satin USRV 25 <sup>2)</sup> Live Mat USRV 29 <sup>2)</sup> Live Natural USRV 40 <sup>2)</sup>
Slibemodstand:	Live Satin 70/ 1100 <sup>3)</sup> Live Satin 100 <sup>4)</sup> Sportslak T79: Friktionskoefficient: 80-110 <sup>6)</sup> Dynamisk friktionskoefficient: 0,4-0,6 <sup>7)</sup>
Varmeledningsevne <sup>2)</sup> :	0,15 W/ (m·K)
Varmemodstand <sup>5)</sup> :	0,14 m <sup>2</sup> · K/ W



Se venligst vores  
FSC® certificerede  
produkter

DOP 4658

**CE**  
BOEN AS  
EN 14342



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



<sup>1)</sup> i henhold til DIN EN 13501-1, <sup>2)</sup> i henhold til DIN 14342, <sup>3)</sup> i henhold til ENV 13696,

<sup>4)</sup> i henhold til DIN 68861, <sup>5)</sup> i henhold til EN 12524