

Plank

21 mm not/fer



Teknisk information	
Produceret i henhold til:	European parquet norm EN 13489 - 2017
Dimensioner:	21 x 139 x 2200 mm
Slidlag:	ca. 5,5 mm
Konstruktion:	3-lags konstruktion; Slidlag i hårdt-træ, mellemlag i nåletræ og underlag i nåletræ-finér. Slidlag ca. 5,5 mm Mellemlag 10,5 mm Underlag 5,0 mm
Stave pr. pakke/m ² :	6/ 1,83
Pakker pr. palle/m ² :	42/ 76,86
Dette brædder pr. pakke/ minimum længde (mm):	1/ 600
Vægt pr. pakke/palle i kg:	21/ 882
Gulvvarme:	Egnet
Brandmodstand ¹⁾ :	Cfl-s1 og Dfl-s1 afhængig af træsort og overfladebehandling.
Indhold af formaldehyd ²⁾ :	E1
Indhold af pentachlorphenol (PCP) ²⁾ :	ikke fundet
Densitet kg/ m ³ ²⁾ :	ca. 600
Skridsikkerhed:	Live Satin USRV 25 ²⁾ Live Mat USRV 29 ²⁾ Live Natural USRV 40 ²⁾
Slibemodstand:	Live Satin 70/ 1100 ³⁾ Live Satin 100 ⁴⁾ Sportslak T79: Friktionskoefficient: 80-110 ⁶⁾ Dynamisk friktionskoefficient: 0,4-0,6 ⁷⁾
Varmeledningsevne ²⁾ :	0,15 W/ (m·K)
Varmemodstand ⁵⁾ :	0,14 m ² · K/ W



Slidlag: Hårdt-træ
Mellemlag: Nåletræ
Underlag: Nåletræ-finér



Se venligst vores
FSC® certificerede
produkter

DOP 4658

CE
BOEN AS
EN 14342



www.blauer-engel.de/uz176



¹⁾ i henhold til DIN EN 13501-1, ²⁾ i henhold til DIN 14342, ³⁾ i henhold til ENV 13696,

⁴⁾ i henhold til DIN 68861, ⁵⁾ i henhold til EN 12524