

Chalet

20 mm įlaidas/ išdroža



Techninė informacija	
Pagaminta remiantis:	Europos standartu EN 13489 - 2017
Matmenys:	20 x 200/ 250/ 300/ 350/ 395 x 2000 - 4000 mm
Viršutinis sluoksnis:	apie 4,5 mm
Konstrukcija:	3-sluoksnė konstrukcija; Viršutinis sluoksnis pagamintas iš kietmedžio, vidurinis ir apatinis – iš eglės medienos Viršutinis sluoksnis: apie 4,5 mm Vidurinis sluoksnis 10,5 mm Apatinis sluoksnis 5,0 mm
Lentų skaičius/ m ² vienoje pakuotėje:	-
Pakuočių skaičius/ m ² ant vieno padėklo:	-
Sudurtinių lentų kiekis pakuotėje/ minimalus ilgis (mm):	-
Vienos pakuotės/ padėklo svoris (kg):	-
Suderinamumas su grindiniu šildymu:	gerai pritaikyta
Degumo klasė ¹⁾ :	Dfl-s1
Formaldehido emisija ²⁾ :	E1
Pentachlorfenolio (PCP) kiekis ²⁾ :	neaptinkamas
Tankis kg/ m ³ ²⁾ :	apie 600
Slidumas:	Live Natural USRV 40 ²⁾
Atsparumas dėvėjimuisi:	-
Šiluminis laidumas ²⁾ :	0,15 W/ (m·K)
Šiluminė varža ⁵⁾ :	0,133 m ² · K/ W



DOP 4658



www.blauer-engel.de/uz176

CE
BOEN AS
EN 14342



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

⁴⁾ pagal DIN 68861, ⁵⁾ pagal EN 12524