

DESKA 1 - LAMELOWA, SZEROKOŚĆ 138

14 mm Clic

Dane techniczne:

Wyprodukowana zgodnie z:	Europejską Normą EN 13489 - 2017
Wymiary w mm:	14 x 138 x 2200 mm
Warstwa wierzchnia:	około 3,5 mm
Budowa:	3-warstwowa; warstwa wierzchnia wykonana z drewna naturalnego; warstwa środkowa i dolna wykonane z drewna świerkowego; warstwa górna: około 3,5 mm; warstwa środkowa: około 8,8 mm; warstwa dolna: około 1,7 mm
Ilość desek w kartonie (sztuki/ m²):	10/ 3,04
Ilość kartonów na palecie (sztuki/ m²):	42/ 127,68
Deski z łączoną warstwą wierzchnią w kartonie/minimalna długość (mm):	2/ 600
Waga kartonu/palety w kg:	25,5/ 1071
Ogrzewanie podłogowe:	Zalecana na ogrzewanie podłogowe
Reakcja na ogień wg normy EN ¹⁾:	Cfl-s1 and Dfl-s1, w zależności od gatunku drewna i stosowanej pielęgnacji
Zawartość formaldehydu ²⁾:	E1
Zawartość pentachlorofenolu (PCP) ²⁾:	Nie wykrywalna
Gęstość w kg/ m³ ²⁾:	około 600
Śliskość:	Lakier Live Satin USRV 25 ²⁾ Lakier Live Matt USRV 29 ²⁾ Olejowosk Live Natural USRV 40 ²⁾ Lakier Live Pure in progress
Odporność na ścieranie:	Lakier Live Satin 70/ 1100 ³⁾ Lakier Live Satin 100 ⁴⁾
Przewodność cieplna ²⁾:	0,15 W/ mK
Opór cieplny ⁵⁾:	0,093 m ² K/ W



Warstwa wierzchnia:
drewno naturalne

Warstwa środkowa:
drewno świerkowe

Warstwa dolna:
drewno świerkowe



BOEN AS
EN 14342
DOP 4658



www.blauer-engel.de/uz176



¹⁾ Zgodnie z normą DIN EN 13501-1, ²⁾ Zgodnie z normą DIN 14342, ³⁾ Zgodnie z normą ENV 13696, ⁴⁾ Zgodnie z normą DIN 68861, ⁵⁾ Zgodnie z normą EN 12524