

DESKA DWUWARSTWOWA TRAFFIC

12,5 mm pióro-wpust

Dane techniczne:

Wyprodukowana zgodnie z:	Europejską Normą EN 13489 - 2017
Wymiary w mm:	12,5 x 70 x 590 mm
Warstwa wierzchnia:	około 5,5 mm
Budowa:	2-warstwowa; warstwa wierzchnia wykonana z drewna naturalnego; warstwa dolna wykonana z drewna świerkowego; warstwa górna: około 5,5 mm; warstwa dolna: około 7,0 mm
Ilość desek w kartonie (sztuki/m²):	52 deski z prawostronnymi i lewostronnymi piórami / 2,15
Ilość kartonów na palecie (sztuki/m²):	36/ 77,4
Dzielone lamele w kartonie/ minimalna długość (mm):	2/ 295
Waga kartonu/palety w kg:	15,50/ 558,00
Ogrzewanie podłogowe:	Rekomendowany na ogrzewanie podłogowe
Reakcja na ogień wg normy EN ¹⁾:	Cfl-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⁾
Odporność na ścieranie:	Lakier Live Satin 70/ 1100 ³⁾ Lakier Live Satin 100 ⁴⁾
Przewodność cieplna ²⁾:	0,15 W/ mK
Opór cieplny ⁵⁾:	0,083 m ² K/ W



Warstwa wierzchnia:
drewno naturalne

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