

TRIJUOSTĖ PARKETLENTĖ 14 mm Clic

Techninė informacija:

| | |
|---|---|
| Pagaminta remiantis: | Europos standartu EN 13489 - 2017 |
| Matmenys: | 14 x 215 x 2200 mm |
| Viršutinis sluoksnis: | apie 3,5 mm |
| Konstrukcija: | 3-sluoksnė konstrukcija; Viršutinis sluoksnis pagamintas iš kietmedžio, vidurinis ir apatinis – iš eglės medienos Viršutinis sluoksnis: apie 3,5 mm Vidurinis sluoksnis: 8,8 mm Apatinis sluoksnis: 1,7 mm |
| Lentų skaičius/ m² vienoje pakuotėje: | 6/ 2,84 |
| Pakuočių skaičius/ m² ant vieno padėklo: | 50/ 142 |
| Sudurtinių lentų kiekis pakuotėje/ minimalus ilgis (mm): | - |
| Vienos pakuotės/ padėklo svoris (kg): | 24/ 1200 |
| Suderinamumas su grindiniu šildymu: | gerai arba labai gerai pritaikyta |
| Degumo klasė ¹⁾: | Cfl-s1 ar Dfl-s1, priklausomai nuo medienos rūšies ir paviršiaus apdorojimo |
| Formaldehido emisija ²⁾: | E1 |
| Pentachlorfenolio (PCP) kiekis ²⁾: | neaptinkamas |
| Tankis kg/ m³ ²⁾: | apie 600 |
| Slidumas: | Live Satin USRV 25 ²⁾ Live Matt USRV 29 ²⁾ Live Natural USRV 40 ²⁾ |
| Atsparumas dėvėjimuisi: | Live Satin 70/ 1100 ³⁾ Live Satin 100 ⁴⁾ |
| Šiluminis laidumas ²⁾: | 0,15 W/ mK |
| Šiluminė varža ⁵⁾: | 0,093 m ² K/ W |



BOEN AS
EN 14342
DOP 4658



www.blauer-engel.de/uz176



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