

14 MM PARKETGULVE

Erhverv / Bolig

PRODUKTBEKRIVELSE

Junckers 14 mm massive parketgulve leveres overfladebehandlet fra fabrikken, og er klar til at blive installeret i henhold til lægningsvejledningen, se C 1.0.

Hvert gulvbræt er samlet af to rækker stave med en limet svalehalesamling.

Hvert gulvbræt er forsynet med fer og not på alle fire sider.

PRODUKT DATA OG TOLERANCER

Nominal bræddedimension:

Tykkelse: 13,8 mm ($\pm 0,2$ mm)
Bredde: 129,0 mm ($\pm 0,2$ mm)
Længde: 1830/900 mm ($\pm 1,0$ mm)

Stavlængder: 623,5 og 467,0 mm.

Tørremetode, stav:

Bøg i alle varianter er pressetørret.

Eg og Ask i alle varianter er kammertørret.

Fugtindhold:

Bøg, Eg og Ask (alle varianter undtagen Moseeg) leveres med et gennemsnits fugtindhold på 8 % (± 2 %).

Moseeg leveres med et gennemsnits fugtindhold på 9 % (± 2 %).

Tolerancer:

Landingsafvigelse: Indtil 0,2 mm (lokalt dog indtil 0,3 mm).

Bræddeender er retvinklede indenfor $\pm 0,3$ mm.

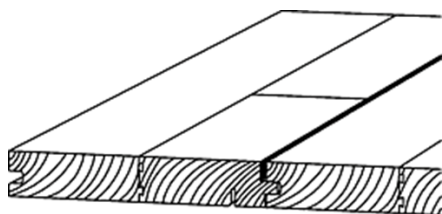
Fig. 1

PRODUKTSORTIMENT

Produkt	Sorteringer	Overflader	Produkt variant
Bøg Bøg Sylvaket Bøg Sylvared Ask Eg	Classic Harmony Variation	Ultramat lakeret Silkemat lakeret Olieret Ubehandlet	Skibsparket* Faset (Eg og Ask) Farver** Børstet**
Ask Nordic Bøg Nordic Eg Nordic	Classic Harmony Variation	Hvid-pigmenteret og Ultramat lakeret	Skibsparket* Børstning**
Moseeg	Harmony Variation	Ultramat lakeret Olieret Ubehandlet	Skibsparket* Børstning**
Eg Pearl	Harmony	Metallic pigmenteret og Ultramat lakeret	Skibsparket*

* se Fig. 2

** Se muligheder i gældende produktprogram



SKIBSPARKET

Specialproduceret liste af opskummet pvc med lukkede celler til optagelse af bevægelser i trægulve.

Listen måler 3x8 mm, og vil installeret give en 2 mm bred "skibs-fuge", som varierer hen over året i takt med ændringerne i den relative luftfugtighed.

Fig. 2

TEKNISKE EGENSKABER

Hårdhed (vejledende værdier):

Eg (alle varianter): ca. 3,4 Brinell hårdhed

Ask (alle varianter): ca. 3,4 Brinell hårdhed

Bøg (alle varianter): ca. 3,7 Brinell hårdhed

Friktion (vejledende værdier):

Fabrikslakeret: 0,4 (DIN 18032/2) + ca. 85 (EN14904)

Fabriksolieret: 0,4 (DIN 18032/2)

Brandmodstand: Cfl – S₁ (DIN EN 13501-1)

Varmeledningsevne: Ca. 0,17 W/mK

Varmemodstand: Ca. 0,08 m² K/W

Lysrefleksion (Refleksion af diffust lys):

Lakeret Bøg Classic: 48 %

Lakeret Bøg SylvaKet Classic: 22 %

Elektrostatisk opladning (kV) Bøg:

Fabrikslakeret:

25 % RF = 3,5

50 % RF = 2,0

65 % RF = 1,0

Fabriksolieret:

25 % RF = 1,0

Olieret bøg er velegnet til computerrum. (DIN 54345/1-prEN 1815)

Manufacturer:

Junckers Industrier A/S
www.junckers.com

Denmark: +45 70 80 30 00 / teknik@junckers.dk
ExportDept.: +45 70 80 30 00 / export@junckers.dk

Junckers Ltd. +44 1376 534700 / tech@junckers.co.uk
Junckers Hardwood (USA) +1 800 878-9663 / info@junckershardwood.com
Junckers France S.A. +33 5 5944 8518 / commercial@junckers-france.fr
Junckers Iberica S.A. +34 915 075 719 / info@junckers.es
Junckers S.r.l. +39 348 4405255 / info@junckers.it
Junckers Parkett GmbH. +49 0351-84387077 / info@junckers.de

B 3.0
Dato: 2018-05-18
Replacement of
2018-03-02

OVERFLADEBEHANDLING

Fabrikslakeret

Bøg, Bøg Sylvaket, Bøg Sylvared, Ask og Eg:

Grundbehandling: Flere lag UV-hærdende grunder.

Topforsegling: To-komponent polyurethanlak, silkemat eller Ultramat.

Total laktykkelse: Min. 40 µ.

Ask Nordic, Eg Nordic og Bøg Nordic:

Grundbehandling: Hvidtonet bejdse.

Mellembehandling: UV-hærdende lak.

Topforsegling: Flere lag to-komponent polyurethan lak, Ultramat.

Total laktykkelse: Min. 40 µ.

Eg Pearl:

Grundbehandling: Laserende laksystem.

Mellembehandling: Flere lag UV-hærdende grunder.

Topforsegling: To-komponent polyurethan lak, Ultramat.

Total laktykkelse: Min. 40 µ.

Moseeg:

Forbehandling: NH₃ -behandles for at opnå den mørke farve.

Grundbehandling: Flere lag UV-hærdende grunder.

Topforsegling: To-komponent polyurethan lak, Ultramat.

Total laktykkelse: Min. 40 µ.

Fabriksolieret

Grundbehandling: Overflademætning baseret på ilt hærdende urethanolie.

Topforsegling: Ilt hærdende urethanolie.

Total olie forbrug: Svarende til fuld mætning af overfladen.

Ubehandlet

Sidste afslibning med korn 150.

INDPAKNING OG VÆGT

Indpakket i polyethylen.

Bundt / Længde / m²

8 brædder / 1830 mm / 1,89

1 lag i hver pakke kan bestå af 2 kortere brædder på 900 mm.

Vægt kg/m²

Bøg (alle varianter): 10,2

Eg (alle varianter): 9,9

Ask (alle varianter): 9,6