

DOBBELT SILDEBENSPARKET

Erhverv / Bolig

PRODUKT BESKRIVELSE

Junckers 14 og 22 mm massive Dobbelte Sildebensparket leveres overfladebehandlet fra fabrikken, og er klar til brug straks efter installation.

Hvert gulvbræt består af to rækker stave. En række med en stav i fuld længde og en række med to halve stave. Stavene er samlet ved hjælp af en limet svalehalesamling. Hvert gulvbræt er forsynet med fer og not på alle fire sider og leveres højre- og venstrevendt. **Se figur 2.**

PRODUKT DATA OG TOLERANCER

Nominal bræddedimension:

Tykkelse: 13,8 & 21,8mm (±0,2 mm)

Bredde: 129,0 mm (±0,2 mm)

Længde: 516,6 mm (±1,0 mm)

Tørremetode:

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 ±0,3 mm.

Fig. 1

PRODUKTSORTIMENT

Produkt	Sortering	Overflade	Produkt varianter
Bøg Bøg Sylvaket Bøg Sylvared Ask Eg	Harmony	Ultramat lakeret Silkemat lakeret Klar olie Ubehandlet	Farver*
Ask Nordic Bøg Nordic Eg Nordic	Harmony	Hvid-pigmenteret og Ultramat lakeret	
Moseeg	Harmony	Klar olie Ubehandlet	

* Alle standardfarver undtagen Pearl er tilgængelige på forespørgsel.

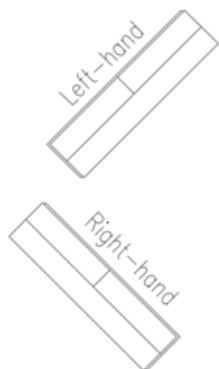


Fig. 2

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: $C_{fl} - S_1$ (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 %

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.

Moseeg:

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

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

Svøbt i polyethylen og pakket som angivet nedenfor.

Bræt dimensioner [mm]	Antal gulvbrædder per m ²	Antal gulvbrædder per pakke	m ² per pakke	Kg per pakke
14 x 129 x 516,6	15	20	1,33	13,6
22 x 129 x 516,6	15	18	1,20	19,4