

15 X 129 MM MASSIVE PLANKEGULVE

PRODUKTINFORMATION

PRODUKTSPECIFIKATION

Junckers 15 mm massive plankegulve leveres overfladebehandlet fra fabrikken og er klar til at blive installeret i henhold til gældende lægningsvejledning. Plankerne fremstilles som ét bræt og forsynes med en 0,5 mm faset kant. Hvert bræt er forsynet med fer og not på alle fire sider

PRODUKT DATA OG TOLERANCER

Nominel bræddedimension:

Tykkelse: 15,0 mm ($\pm 0,2$ mm)

Bredde: 129,0 mm ($\pm 0,2$ mm)

Længde: 2500 / 2400 / 2200 / 2100 /
2000 / 1800 / 1600 / 1500 / 1200 / 800 /
600 mm ($\pm 1,0$ mm).

Tørremetode:

Brædderne er kammertørret.

Gennemsnitlig fugtindhold:

Eg: 8 % (± 2 %).

Moseeg: 9 % (± 2 %).

Tolerancer:

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

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

PRODUKTSORTIMENT

Produkt/Produkt navn	Sorteringer	Overflader	Produktvariant
Eg	Classic Harmony Variation	Ultramat lakeret Silkemat lakeret Olieret Ubehandlet	Skibsparket* Børstet Faset
Eg Nordic	Classic Harmony Variation	Hvid-pigmenteret og Ultramat lakeret	Skibsparket*
Moseeg	Harmony Variation	Ultramat lakeret Ubehandlet	Skibsparket* Faset

* Se Fig. 1

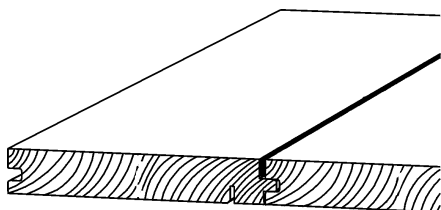


Fig. 1

Skibsplank

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.

TEKNISKE EGENSKABER

Hårdhed (vejledende værdier):

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

Friktion (vejledende værdier):

Fabrikslakeret: 0,4 (DIN 18032/2) og 85 (EN 14904)

Fabriksolieret: 0,4 (DIN 18032/2)

Brandmodstand: Cfl – S₁ (DIN EN 13501-1)**Varmeledningsevne:** Ca. 0,17 W/mK**Varmemodstand:** Ca. 0,09 m² K/W

Lysrefleksionsværdi (LRV) BS 8493:200+A1:2010		
	Ultramat	Silkemat
Eg	27	26
Eg Nordic	30	-
Moseeg	7	-

OVERFLADEBHANDLING

Fabrikslakeret

Eg:

Grundbehandling: Flere lag UV-hærdende grunder.

Topforsegling: To-komponent polyurethanlak, silkemat eller Ultramat.

Total laktykkelse: Min. 40 µ.

Eg Nordic:

Grundbehandling: Hvidtonet 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

Pakket i polyethylen i faldende længder fra 600-2500 mm med 6 brædder / lag i hver pakke.

Leverancer inkluderer blandede pakkelængder, som angivet nedenfor.

Pakke-længder [mm] / m² pr. pakke:

1500 / 1,16

1600 / 1,24

1800 / 1,39

2000 / 1,55

2100 / 1,63

2200 / 1,70

2400 / 1,86

2500 / 1,94

Vægt, kg/m²:

Eg (alle produkter i eg): 12,06