

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

Nominal bræddedimension:

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

Bredde: 129,0 mm ($\pm 0,4$ mm)

Længde: 2500 / 2400 / 2200 / 2100 /

2000 / 1800 / 1600 / 1500 / 1200 / 800 /

600 mm ($\pm 1,0$ mm).

Tørremetode:

Plankerne er kammertørret.

Gennemsnitlig fugtindhold:

Eg, alle varianter undtagen Moseeg:

8 % (± 2 %).

Moseeg: 9 % (± 2 %).

NH₃ behandling af Moseeg betyder, at fugtindhold ikke kan måles ved hjælp af en konventionel fugtmåler, men skal måles efter "tørvægtsmetoden".

Tolerancer:

Landingsafvigelse: Indtil 0,2 mm (lokalt dog indtil 0,3 mm). Bræddeender er retvinklede indenfor $\pm 0,3$ mm.

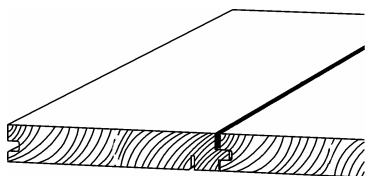


Fig. 1

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*
Eg Pearl	Harmony	Metallic-pigmenteret og Ultramat lakeret	Skibsplank*
Moseeg	Harmony Variation	Ultramat lakeret Ubehandlet	Skibsparket* Faset

* Se 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, (DIN 18032/2, vejledende værdier):

Olieret og lakeret: Ca. 0,4

Brandmodstand, (DIN EN 13501-1):Overfladebehandlet: Cfl – S₁Ubehandlet: D_{fl} – S₁**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

FABRIKSLAKERETEg, Ultramat og silkemat

Grundbehandling: Flere lag UV-hærdende grunder.

Topforsegling: To-komponent polyurethanlak.

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.

Eg, øvrige farver:

Grundbehandling: Farvet bejdse.

Mellembehandling: 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

Plankerne er pakket i LDPE-krympeplast.

Faldende længder fra 600-2500 mm. Hver pakke indeholder 6 lag planker. En pakke kan indeholde op til 50 % planker i længder kortere end 1500 mm. Leverancer inkluderer blandede pakkellængder, som angivet nedenfor.

Antal m² pr. pakke:1500 mm / 1,16 m²1600 mm / 1,24 m²1800 mm / 1,39 m²2000 mm / 1,55 m²2100 mm / 1,63 m²2200 mm / 1,70 m²2400mm / 1,86 m²2500 mm / 1,94 m²**Vægt:** Alle typer eg: 12,06 kg/m²