

20,5 X 140 MM MASSIVE PLANKEGULVE

PRODUKTINFORMATION

PRODUKTSPECIFIKATION

Junckers 20,5 mm massive plankegulve leveres overfladebehandlet fra fabrikken og er klar til at blive installeret i henhold til gældende lægningsvejledning. En planke fremstilles som ét helt bræt og forsynes med en 0,5 mm faset kant. Hver planke er forsynet med fer og not på alle fire sider.

PRODUKT DATA OG TOLERANCER

Nominal bræddedimension:

Tykkelse: 20,5 mm ($\pm 0,2$ mm)

Bredde: 140,0 mm ($\pm 0,5$ mm)

Længde:

3000* / 2700* / 2400 / 2100 / 1800 / 1500
 / 1200 / 900 / 600 mm ($\pm 1,0$ mm)

* ikke Moseeg

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). Plankeender er retvinklede indenfor $\pm 0,3$ mm.

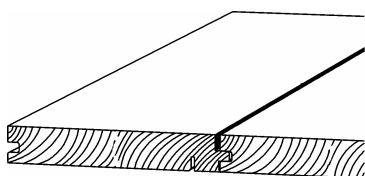


Fig. 1

PRODUKTSORTIMENT

Product / Produkt name	Sorteringer	Overflader	Produktvariant
Eg	Classic Harmony Variation	Ultramat lakeret Silkemat lakeret Olieret Ubehandlet	Skibsplank* Farver** Børstet**
Eg Nordic	Classic Harmony Variation	Hvid-pigmenteret og Ultramat lakeret	Skibsplank* Børstet**
Eg Pearl	Harmony	Metallic-pigmenteret og Ultramat lakeret	Skibsplank*
Moseeg	Harmony Variation	Ultramat lakeret Olieret Ubehandlet	Skibsplank* Farver** Børstet**

* Se Fig. 1

** Se muligheder i gældende produktprogram.

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

Friktion, (DIN 18032/2, vejledende værdier):

Olieret og lakeret: Ca. 0,4

Brandmodstand, (DIN EN 13501-1):

Overfladebehandlet: C_{fl} – S₁

Ubehandlet: D_{fl} – S₁

Varmeledningsevne: Ca. 0,17 W/mK

Varmemodstand: Ca. 0,12 m² K/W

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

OVERFLADEBEHANDLING

FABRIKSLAKERET

Eg, 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: UV-hærdende lak.

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

Total laktykkelse: Min. 40 µ.

FABRIKSOLIERET

Grundbehandling: Overflademætning baseret på ilt hærdende urethanolie.

Topforsegling: Ilt hærdende urethanolie.

Total olieforbrug: Svarende til fuld mætning af overfladen.

UBEHANDLET: Sidste afslibning med korn 150.

INDPAKNING OG VÆGT

Pakket i LDPE-krympeplast og pap.

6 gulvbrædder / lag i hver pakke. 1 lag kan indeholde et mix af standard længderne. Leverancer inkluderer blandede pakkellængder, som angivet nedenfor.

Pakkellængder [mm] / m² pr. pakke:

1500 / 1.26

1800 / 1.51

2100 / 1.76

2400 / 2.02

2700* / 2.27

3000* / 2.52

* Moseeg leveres ikke i denne længde.

Vægt: Eg og Moseeg: 16,02 kg/m²