

LAMELSTAVE

Lamelstavparket består af en 2-lags opbygning. Øverst et massivt slidlag (toplag) fra 4-6 mm og en bagside bestående af massive fyr-lameller eller krydsfiner. Denne konstruktion sikrer et formstabilt gulv, som er særdeles velegnet til gulvvarme.

Lamelstavparket leveres med en venstre og højre stav til sildebensmønster. Lamelstavparket skal fuldlimes til et afrettet og tørt undergulv.

Dimensioner

Tykkelse (mm)	11	13
Bredde (mm)	70	
Længde (mm)	490	500



Træsorter

Eg, ask, røget eg, valnød, canadisk ahorn, amerikansk kirsebær, merbau, jatoba og wenge.

Sorteringer varierer efter træsort og dimension. Træ er et naturmateriale. Variation ift. beskrivelser og fotos vil altid forekomme. Håndprøver viser kun en dimension og konstruktion og kan ikke vise sorteringen. Variationer vil forekomme mellem små prøver og den faktiske levering. Generelt vil bredde planker indeholde flest variationer, knaster, spartlinger mv.

Indeklima

Den relative luftfugtighed (RF) skal være mellem 35 og 65% ved ca. 20°C - både før, under og efter montage og ved gulvvarme er det meget vigtigt, at overfladetemperaturen aldrig overstiger 27 grader.

Alle træsorter kan leveres med FSC eller PEFC certifikat.

Lamelstavparket produceres i henhold til europæisk norm EN 13489. Lamelstavparket leveres med et utal af forskellige slidstærke færdige overfladebehandlinger, fx mat lak, hvid olie og klar olie samt forskellige bearbejdnings af overfladen.

Dimensionen er den samme som et traditionelt massivt stavparket. Hvor et massivt trægulv ofte kun kan lægges i forbindelse med nybyggeri eller meget omfattende renovering, er lamelstavparket, med sin lave indbygningshøjde, ideelt, når der skal tages hensyn til gulvets samlede tykkelse. Lamelstavparket produceres i forskellige bredder og længder.



Læs altid **Norparquet's** læggevejledning før montage.