

Kvalitetsbeskrivelse & Datablad

Pommersk Fyr Natur



pasavværk

Originalt håndværk siden 1885

Om Pommersk Fyr

PA Fyr gulv er produceret i Nordtysk fyr (Pinus Sylvestris). Fyrren købes fra særligt udvalgte nordlige områder i Nordtyskland. Denne udsøgte råvare er det nærmeste man i dag kommer det gamle Pommersk Fyr. Opvokset i Vorpommeren / Pommeren og svarer til det gamle klassiske fyrgulv. Den pommerske fyr har generelt færre knaster sammenlignet med den russiske fyr. Hårdfine svindrevner kan forekomme.

Det færdige gulv

Alle vore plankegulve er høvlet skarpkantet med fer og not og har afspændingsspor på bagsiden. Plankerne er endenotet så de kan let kan samles med flyvede stødsamling. Overfladebehandling bestemmes af den enkelte kunde, alt efter ønsker om specielt udseende. Pleje og rengøring alt efter behov.

Sorteringsmuligheder

PA Gulve er 100 % ordreproducerende. Vi har derfor mulighed for at opfylde særlige behov såfremt kunden ønsker det.

Vi hører derfor gerne om Deres specielle ønsker til dimensioner/længder/kvalitet, også selvom disse skulle ligge uden for vort standardprogram.

Natur:

Natur kvaliteten fra PA Gulve er produceret af udvalgte planker med knaster i varierende antal. Knaster og mindre vindridser er udbedret med speciallim. Oversiden er splintved og rent kernetræ i skøn forening. Plankerne har en naturlig farvevariation og en rolig struktur.



Teknisk info

Længder: 100-600 cm i faldende længder.

Speciallængder op til 500 cm kan tilbydes mod tillæg.

Dimensioner/Kvalitet:

Natur: 30 x 110 mm
30 x 130 mm
30 x 160 mm
30 x 210 mm
30 x 260 mm
30 x 300 mm
35 x 160 mm
35 x 210 mm
35 x 260 mm
35 x 300 mm

Gulv-tyk.: 30 mm
Slidlag: 12 mm

30 x 110 - 130 – 160 – 210 – 260 - 300 mm

Fer tykkelse: 8,0 mm
Fer Længde: 8,7 mm
Not tykkelse: 8,1 mm
Not dybde: 9,0 mm
Afspændingslag: 10 mm
Afspænding, Dybde: 4,5 - 6,5 mm
Afspænding, Bredde: 4,0 mm
Prod. tolerance : $\pm 0,20$ mm

35 x 160 – 210 – 260 – 300 – mm

Fer tykkelse: 8,0 mm
Fer Længde: 8,7 mm
Not tykkelse: 8,1 mm
Not dybde: 9,0 mm
Afspændingslag: 13 mm
Afspænding, Dybde: 4,5 - 6,5 mm
Afspænding, Bredde: 4,0 mm
Prod. tolerance: $\pm 0,20$ mm



*Bemærk at der her tales om produktionstolerance interval, og at dette interval ikke hænger sammen med mulige fremtidige afvigelser, der kan forekomme efter lægning af gulv. Træ er et hygroskopisk materiale, der reagerer på de forhold det bliver udsat for. PA anbefaler derfor, at gulvlægning sker hurtigst muligt efter produktionsdato.

Teknisk info - fer/not

