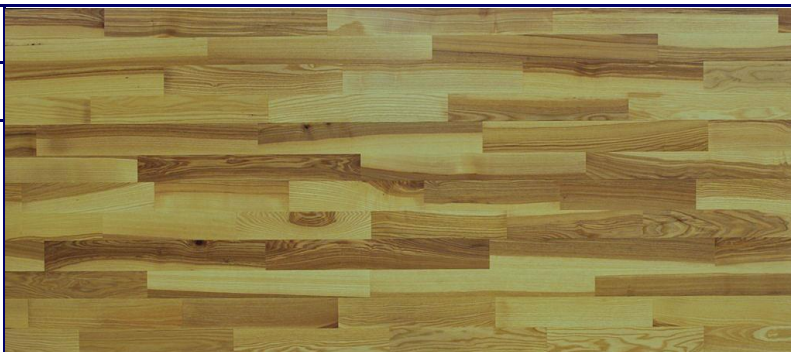


PRODUKTDATABLAD
Massiv 2-stavs parketbræt
22x130mm Ask Select, matlak
Beskrivelse:

Et naturligt udseende med nogen farve- og strukturvariation mellem de enkelte stave, inkl. brunkerne, større levende knaster og få sorte knaster.



| Produkt | Specifikation | |
|--------------------------------------|--|--|
| - Mål | 22x130mm | |
| - Længde | 2.180mm | |
| - Profil | Fer/not | |
| - Pakning | 6 længder pr. pakke, hvoraf en længde kan bestå af kortlængder: 1,70m ² /pk. | |
| - Emballage | PE krympefolie og pap langs 4 sider. (Åbnes først umiddelbart før lægning) | |
| - Palle størrelse | 64 pakker (8 lag af 8 pakker) = 108,8 m ² /palle | |
| Anvendelse | | |
| - Installationsmetoder | Bærende gulv; Svømmende gulv (bøjlegulv); Limet gulv. | |
| - Gulvvarme | Ja → Tjeklister og lægningsvejledninger | |
| Overfladebehandling, lim m.v. | | |
| - Færdigbehandling | 7 lag UV laksystem, inkl. fuld udkitning og 2 lag antiscratch. Glans: Mat, 15-20 (ved 85°) | |
| - Lag tykkelse / mængder | Min. 40 µ, svarende til min 85g/m ² | |
| - Rengøring og vedligehold | Se → Plejeanvisning | |
| - Genlakerbar overflade | Ja | |
| - Lim | PVAC lim, D4: Langsgående midterfuge og D3: Fingersamling/stavstød | |
| Træart | Ask (N-AM) | |
| - Botanisk navn | Fraxinus excelsior L. and F. America L. | |
| - Hårdhedsgrad (Brinell) | (2,0-----3,6---5,9) middelværdi | |
| - Fugtindhold | 8,0 ± 2 % | |
| - Svind/kvælning: | 0,20-0,25 % ved en ændring på 1 procent træfugt. | |
| Nominelle mål og tolerancer | Tykkelser | 21,8± 0,2mm |
| | Bredden | 130,0±0,2mm |
| | Længder | 2.180mm±1mm |
| | Landing (højdeforskel) | Generelt under 0,2mm, partielt op til 0,3mm |
| | Retvinkelhed, stød | Generelt indenfor ± 0,2% af bredden, partielt 0,3% |
| | Tværkrumning | Under 0,3% af bredden |
| CE mærkning | EN 14342+A1 og EN 13629 | |
| - Densitet og tykkelse | 650 kg/m ³ , 22mm | EN 14342:2005+A1 |
| - Reaktion ved brand | D _{fl} -s1 | EN 14342:2005+A1 |
| - Formaldehyd emission | Klasse E1 | EN 717-1 |
| - Brudstyrke | F _k > 3300N (F _d > 2500N) på strøgulve, c/c = 600 mm. | DS/EN 1533 |
| - Skridsikkerhed | USRV 80 | EN 13036-4 |
| - Varmeledningsevne | 0,16 W/m ² K | EN 14342:2005+A1 |
| - Biologisk holdbarhed | Klasse 1 | |