



Træsart	Ask (Fraxinus excelsior) med oprindelse i Europa
Fugtindhold	Ovntørret til ca. 8% +/- 2%
Vægt	Ca. 550 kg/m <sup>3</sup>
Farve	Mørkebrun (farveforskel kan ikke undgås)
Funktionstid	Terrasse: ca. 40 år Beklædning: ca. 50 år
Formstabilitet	2*
Farveudtræk	1*
Varighedsklasse	3*

\*skala 1-5, hvor 1 er bedst

### Anvendelse

- Udendørsprodukt til bl.a. terrasser, trapper, broer, facadebeklædning som anvendes over jord.

### Kvalitet

- Prima kvalitet forside. Naturlige fejl vil forekomme i mindre omfang på forsiden – bl.a. knaster, revner, misfarvninger, skjolder, pinholes m.m.

### Egenskaber

- Thermo Ask er et slidstærkt naturmateriale med lang levetid. Træsortens kompakthed gør den velegnet til det hårde nordiske klima.
- Hårdtræ er et levende materiale som arbejder i takt med de skiftende årstider. Når træet udsættes for hårde vejrforhold som f.eks. tørke vil revner, ridser og oprifter forekomme. Vær opmærksom på, at thermo behandlingen af ask gør træet mere sprødt, hvorfor vindridser og revner i højere grad vil forekomme.
- Varighedsklasse er træets holdbarhed over for naturlig nedbrydning jf. varighedsklasse i ovenstående skema.

### Tolerance

- Tykkelse ca. +/-1 mm og bredde ca. +/-2 mm ved levering.

### Træfibre

- Retvækst

### Opbevaring

- Opbevares under tag med god udluftning og i originale bundter (undgå sollys).

