



GLOBAL TIMBER

## Datablad - Thermo Ask terrasse & beklædning

April 2022



<b>Træsart:</b> Ask ( <i>Fraxinus excelsior</i> ) med oprindelse i Europa
<b>Fugtindhold:</b> Ovntørret til ca. 8% +/- 2%
<b>Vægt:</b> Ca. 550 kg/m <sup>3</sup>
<b>Farve:</b> Mørkebrun (farveforskel kan ikke undgås)
<b>Forventet Funktionstid:</b> Terrasse: 40 år, beklædning: 50 år
<b>Formstabilitet:</b> 1 (skala 1-5, hvor 1 er bedst)
<b>Farveudtræk:</b> Sjældent (f.eks. på mure)

### 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 slidstærk naturmateriale med lang levetid. Træsartens kompakthed gør den velegnet til det hårde nordiske klima.
- Hårdttræ 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.

### 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).

