

## Lærk

### Egenskaber

Lærk er lyst, gulligt træ med kraftig åretegning. Lærketræ benyttes hovedsageligt til facadebeklædning.

Vi anvender dansk/europæisk lærketræ, som er kendetegnet ved en høj andel af kerneved og dermed en forholdsvist god holdbarhed. Densiteten er 700 kg pr kubikmeter.

Lærketræ bør behandles jævnlige for at undgå misfarvning og skimmel. Benyt et produkt, som er beregnet til lærketræ. Når lærketræ udsættes for vind og vejr, vil der opstå svindrevner, det vil sige små, tynde revner i overfladen, med risiko for større revner.

Anslået levetid vil være op til 10 år.

### Drift og vedligehold

#### *Rengøring*

- Vask med mildt rengøringsmiddel og skyl efter med rent vand
- Brug evt. trærens eller algefjerner - følg anvisningen på produktet

#### *Vedligehold*

- Træværk bør gennemgås en gang om året. Brædder med skader skiftes ud
- Vær særligt opmærksom på jordnære brædder, hvor vand og mudder kan sprøjte op

#### *Overfladebehandling*

Lærk skal overfladebehandles med træbeskyttelse, som er særligt beregnet til lærketræ.

- Giv produktet med 1-3 års mellemrum. Produktet gives på tørt, rent træ
- Afhængigt af sol, vind og vejr kan behandlingen gives oftere
- Der henvises i øvrigt til instruktion og sikkerhedsdatablad for det produkt, der benyttes