















## Produktinformation:

- TS  THERMOTRÆ er fyr og gran som bliver varmet op til 220°C, samtidig fugtes træet op så det ikke antænder, behandlingen ændrer træets cellestruktur.
- TS  THERMOTRÆ behandlingen gør at træet ændrer farve til en varm mørkbrun farve.
- TS  THERMOTRÆ har en meget god dimension stabilitet iht. EN 1910.
- TS  THERMOTRÆ har en holdbarhed klasse 2 iht. EN 113.
- TS  THERMOTRÆ produceres af FSC/PEFC certificerede varer.

## Anvendelse:

- TS  THERMOTRÆ anvendes til facadebeklædning, terrassebrædder, hegnprodukter, sternbrædder og vinduesrammer etc.
- TS  THERMOTRÆ er ikke beregnet til direkte jordkontakt.
- TS  THERMOTRÆ indeholder ingen kemikalier og kan bruges hvor det ønskes.

## Fordele:

- TS  THERMOTRÆ er ekstremt formstabil, derved kan man anvende brede planker uden at de slår sig i det danske klima.
- TS  THERMOTRÆ kan males med både vand- og oliebaseerede træbeskyttelser.
- TS  THERMOTRÆ har høj holdbarhed uden brug af kemikalier.
- TS  THERMOTRÆ har ikke harpikslommer som koger ud i solen.
- TS  THERMOTRÆ har en dejlig varm mørk farve som bliver grå med tiden hvis det ikke vedligeholdes.
- TS  THERMOTRÆ bortskaffes som almindeligt brændbart materiale.