

Trykimprægneret fyrretræ (nordisk)

Egenskaber

Trykimprægnering foregår ved, at en væske med kemisk beskyttelse mod råd, svamp og insekter presses ind i træet. Trykimprægnering øger træets holdbarhed væsentligt. Lige efter behandlingen er træet grønligt eller brunt afhængigt af, hvilken væske der er valgt. Farven vil med tiden patinere til grå. Trykimprægneret træ kan overfladebehandles med træolie eller heldækkende maling.

Udsat for vind og vejr vil der opstå ridser og svindrevner i fyr.

Trykimprægneret træ anvendes typisk til hegn, facadebeklædning og møbler til skov og strand. Gennem årene har man udviklet den kemiske sammensætning af trykimprægneringsvæsken, sådan at den i dag er fri for krom og arsen og har et lavt indhold af kobber og bor.

Vi benytter en dansk leverandør, der lever op til standarderne fra NTR (Nordisk Træbeskyttelsesråd), til at trykimprægner vores trævarer. Vores produkter er trykimprægneret i NTR klasse AB til emner uden jordkontakt og i NTR klasse A til emner med jordkontakt.

Levetiden for trykimprægneret fyrretræ er under ideelle forhold 20 år.

Drift og vedligehold

Rengøring

- Træet vaskes mindst 1 gang årligt med sæbevand for at fjerne støv og snavs, der kan give grobund for alge- og skimmelvækst
- Brug evt. et svampe- eller algefjerningsmiddel - følg anvisningerne på produktet

Vedligehold

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

Overfladebehandling

- Træbeskyttelse/maling udføres på den måde og med den hyppighed, der er anvist på produktet