

Trespiler, Spilepanel og/eller kledning Furu og Gran Varmebehandlet tre – termisk modifisert tre.

Utvendig trespile eller spilepanel av Furu som er varmebehandlet. Såkalt Termofuru. Varmebehandling ("termisk modifisering") er en måte å endre treetts egenskaper på. Noen typer varmebehandling gjør materialet godt egnet til utendørs bruk.

Det finnes flere ulike prosesser for varmebehandling av trevirke. Prosessene går ut på at trevirket varmes opp til en temperatur på 180-250  C ved redusert tilgang på oksygen. Den biologiske holdbarheten og dimensjonsstabiliteten til trevirket øker med økende temperatur.

Protre sine varmebehandlede produkter er godt egnet for utendørs bruk

Dette FDV dokument gjelder for alle profiler og dimensjoner av produkter som er varmebehandlet fra Protre.

Produktene er ikke tilsatt noen form for midler under behandlingen.

Ved montasje av produktet anbefales A2 skruer-

NB: Bildet er kun ment som en illustrasjon

NOBB Modulnr:**Dimensjon:** Ulike**Farge:** Natur (vil grøne over tid)**Overflatebehandling:**** vrige opplysninger:** Sett inn tilleggsopplysninger (hvis relevant)

2. ANVISNINGER FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD

Rengjøring og rengjøringsmetoder for overflateprodukter

Termotre er meget vedlikeholdsvennlig. Dvs. i utgangspunkt spyles overflaten kun med hageslange gjerne i kombinasjon med bruk av grønnsåpe. Dette hjelper å forsinke m rkningsprosessen av overflaten samtidig som den naturlige forurensningen holdes bort fra overflaten.

Ettersyn/kontroll

Sjekk en gang i året, helst om våren, om skruene/spikrene fortsatt sitter bra, evt. om det er nødvendig å etterskru eller bytte skruer.

Vedlikeholdsinstruks og -intervall

Sjekk en gang i året overflaten, mht. skader, store sprekker eller andre feil, bytt evt. skadete bord.

Pro Tre AS

0511 Trespiler Furu

Trespiler, Spilepanel og/eller kledning Furu og Gran Varmebehandlet tre – termisk modifisert tre.

3. DRIFTSTEKNISKE OPPLYSNINGER

Antatt teknisk levetid uten utskiftninger

> 50 år forutsatt normal bruk og slitasje samt at anvisninger for drift og vedlikehold følges.

Garanti og vilkår

Sett inn garantiperioden og ev. vilkår for garanti

Fuktbestandighet

Er ømfintlig overfor fukt

Renholdsvennlighet

God

Øvrige opplysninger

Avfallshåndtering: Forbrenning i forbrenningsovn eller innlevering til godkjent avfallsdeponi. Kode for avfallshåndtering er 1142/0400/0600/____ (fire siste sifere er knyttet til kommunen som håndterer avfallet).

4. TEKNISK SERVICE

Produsent/importør	Pro Tre AS
Postadresse	
Postnr. og poststed	6260 ENGSETDAL
Telefon	
E-post	post@protre.no
Internett	www.protre.no