

BRANNBESKYTTELSESIMPREGNERT TRE

Beskytter døgnet rundt, året rundt.



Intet annet byggemateriale kan sammenlignes med tre. Gjennom tradisjoner har tre blitt brukt både i konstruksjonen og bekleddingen, både innendørs og utendørs. Men tre er også et brennbart materiale som må beskyttes mot brann i applikasjoner der det stilles krav til dette, f.eks. overflater og brannbeskyttelse i forsamlingslokaler, rømningsveier, utendørsfasader i flereetasjes hus.

NWP i samarbeid med Woodsafe Timber Protection gjør det mulig for deg som byggherre, konstruktør, brannkonsulent, arkitekt å tilgodese branntekniske krav, og samtidig bruke tre med holdbare egenskaper.



BRANNBESKYTTELSESIMPREGNERT TRE

Beskytter døgnet rundt, året rundt.

Oppfyller gjeldende nasjonale og europeiske branntekniske krav som tilles til trepanel og trebasert skivemateriale. Brannbeskyttelsesimpregneringen skjer industrielt gjennom vakum- og trykkprosess og tilgodeser EUs konstruksjonsdirektiver.

CPD 89/106 EEG, BVL og nasjonale retningslinjer i henhold til BBR.



BRANNBESKYTTELSESIMPREGNERT TRE & SKIVEMATERIALE
FOR INNENDØRSMILJØ OG OVERFLATEBEHANDLET UTENDØRSMILJØ



BRANNBESKYTTELSESIMPREGNERT TRE & SKIVEMATERIALE
UTENDØRS OG EKSTREMT FUKTIGE MILJØER
MED ELLER UTEN OVERFLATEBEHANDLING



WOODSAFE

Brannbeskyttet tre - en trygghet for deg

EGENSKAPER SOM BEVARES

- Struktur
- Nyanser
- Karakter
- Holdbarhet

TILGANG

Massivtre kan fåes i de fleste dimensjoner og profiler, og kan også skjæres etter spesielle behov.

- Furu, gran
- Edeltre, f.eks. eik, bjørk, lønn

ØVRIGE EGENSKAPER

- Ikke følsom for naturlige rørelser i treet
- Danner ingen film på materialets overflate
- Kan brukes utendørs uten overflatebehandling med Non-Com®
- Saltfri impregnering
- Ikke hygroskopisk sluttprodukt
- Ikke miljø- eller helseskadelig produkt

BRUKSOMRÅDE

Innendørs og utendørs i applikasjoner som:

- Konstruksjon
- Vegg- og takpaneler
- Dekorasjoner
- Akustikkpaneler

APPLIKASJONER

- Rømningsveier
- Sport & idrettshall
- Foramlingslokaler, auditorier
- Fasadebekledning
- Dekorasjon
- Konstruksjon

BEARBEIDING & ETTERBEHANDLING

- Kan bearbeides til en viss grad
- Dekkmaling
- Lasur, beis, lut
- Lakk

BRANNTEKNISK SPESIFIKASJON

Produksjonsprosessen er kontrollert av en tredjeparts produksjonskontroll, SP TRÅTEK

- **Typegodkjennelsesbevis (TG0263/08)**
Brannbeskyttende bekledning med overflate B-s1,d0 (K210/B-s1,d0)
SP-FIRE 105, NT-Fire 054 INT/EXT
- **CE-sertifisert**
(SC 0243-09, SC 0268/09)
B-s1,d0 massivtre og plywood
- **SP-Fire 105**
Fasadekrav i Br.I konstruksjoner (TG0263/08)
- **NT-Fire 054 INT/EXT**
Bestandighet innendørs og utendørs



Norrskog Wood Products AB

Tlf.: +46 (0)644-101 90 Fax: +46 (0)644-109 72

E-post: info@norrskog.se www.norrskogwoodproducts.se

DRICON® and NON-COM® er registrerte varemerker av Arch Timber Protection Ltd
Woodsafe® Timber Protection AB i samarbeid med Norrskog Byggprodukter AB

