

FINGERSKJØTT KONSTRUKSONSVIRKE

NR. 006CPR2017-06-15 | REDIGERT DESEMBER 2018

SIDE 1 / 1

**HVA ER CE-MERKE?**

CE-merket er en deklarasjon på at produsenten eller dennes representant garanterer at alle krav som stilles til produktet i det aktuelle direktivet er oppfylt.

Europeisk standard: NS-EN 15497:2014

Fingerskjøtt styrkesortert konstruksjonsvirke i gran (WWPA) og furu (PNSY) med rektangulært tverrsnitt.

Produsentens tilsiktede bruksområder for byggevaren, i samsvar med relevante harmoniserte tekniske spesifikasjonen: **Broer og bygninger**

Fingerskjøtt konstruksjonsvirke leveres med pakkelapp som angir pakkenummer og produksjonsdato for å ivareta sporing tilbake til produksjonstidspunktet.

Det eller de systemer for vurdering og kontroll av byggevarens konstante ytelse: **System 1**

Utpekt kontrollorgan nummer 1070, Norsk Treteknisk Institutt, har utført innledende kontroll av fabrikk og produksjonskontroll, utfører løpende overvåking av produksjonskontrollen og har utstedt et sertifikat, **Nr. 1070-CPR-801**, for denne produksjonskontrollen.

Treslag	Gran	Gran	Furu
Fasthetsklasse iht. NS-EN 338	C24	C30	C24
Karakteristisk densitet	350 kg/m ³	380 kg/m ³	350 kg/m ³
Bøyefasthet i fingerskjøtt	24 N/mm ²	30 N/mm ²	24 N/mm ²
Dimensjon (tykkelse og bredde i mm)	Maks. 50 x 200		
Reaksjon på brann	D-s2,d0		
Frigjøring av formaldehyd	E1		
Holdbarhet av limstyrke	Treslag: Gran/Furu MUF EN 301 I90 FJ 0.1M		
Biologisk holdbarhet etter NS-EN 350	Holdbarhetsklasse 5		

Denne ytelseserklæringen er utstedt på eget ansvar av Bergene Holm AS og undertegnet for og på vegne av produsenten av:

Lars Gulbrandsen, Produktsjef
Larvik 2017-06-15