

CE

MOELVEN

Box 143, 2391 Moelv

2016

1070-CPR-501

NS-EN 14080:2013

Sideveis sammenliming av limtrebjelker for bruk i bygninger og bruer

Mekanisk bestandighet og brannmotstand

Holdfasthetsklasse: I henhold til merking på bjelken og ordrebekreftelse

Geometrisk data : I henhold til merking på bjelken og ordrebekreftelse

Furu: Pinus sylvestris

Limtype fingerskjøt : MUF, type1 GP 90 M

Limtype lamell : MUF, type 1 GP 90 S

Limtype sideveis sammenliming PRF, type1, GF 70 M

Limfugens motstand mot delaminering : NS-EN 14080-2013 metode B

Naturlig bestandighet mot nedbryting: 5

Formaldehydklasse: E1

Brannklasse: D- s2,d0

Behandling: PT (Impregnert)

Type impregnerings middel : Wolmanitt CX8 (CU impr.)
(kobbersalter)

Godkjente impregneringsklasser : A, AB,B

Type impregnerings middel : Wolsit KD 10C (TMF)
(borsyre)

Godkjente impregneringsklasser : AB, B