

# PRESTANDADECLARATION

## Hållfasthetssorterat och träskyddsbehandlat konstruktionsvirke

### Byggprodukt

Hållfasthetssorterat och träskyddsbehandlat konstruktionsvirke som uppfyller kraven enligt SS-EN 14081-1:2005+A1:2011 och den däri angivna normativa hänvisningen till SS-EN 15228:2009 Träkonstruktioner- Konstruktionsvirke behandlat mot biologiska angrepp. För ytterligare eller mer detaljerad information om levererad produkt, utöver vad som anges nedan, se paketspecifikation eller eventuellt bifogat kommersiellt dokument.

### Byggproduktens avsedda användning

För bärande träkonstruktioner i byggnader och anläggningar utförda enligt Eurokod 5 (SS-EN 1995) samt för andra användningar där konstruktionens bärförmåga är väsentlig.

### Tillverkare

Företag: Setra Trävaror AB Rolfs  
Adress: Sandgrynevägen 1  
95251 Kalix  
Sverige  
Telefon: 0923-73200  
E-post: [info@setragroup.com](mailto:info@setragroup.com)  
Hemsida: [www.setragroup.com](http://www.setragroup.com)

**System för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda**  
System 2+.

### Certifiering

Det anmälda organet SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut (identifikationsnummer 0402) har utfört en inledande inspektion av tillverkningsanläggningen och tillverkningskontrollen och utför fortlöpande övervakning, bedömning och utvärdering av vår tillverkningskontroll. SP har utfärdat EG-intyg gällande fabriken tillverkningskontroll Nr 0402 – CPD – SC1212-11

### Angivna prestanda

Prestanda för visuellt hållfasthetssorterat och träskyddsbehandlat konstruktionsvirke (enligt SS 230120:2010) i enlighet med den harmoniserade Europastandarden SS-EN 14081-1:2005+A1:2011 Träkonstruktioner – Sågat konstruktionsvirke – Del 1: Allmänna krav för visuell och maskinell hållfasthetssortering.

### Väsentliga egenskaper

### Prestanda (deklarerade värden)

Träslag/träslagsgrupp	WPPA: gran ( <i>Picea abies</i> ) och furu ( <i>Pinus sylvestris</i> )
Växtregion	NNE Europe (Northern and North Eastern Europe)
Tjocklekar (brandmotstånd)	32 - 48 mm
Bredder (brandmotstånd)	50 - 220 mm
Ytkvalitet	hyvlat

Fuktkvot vid sorteringen	Sorterat torrt (Dry graded)
Sorteringsklass/sorteringsstandard	T3, T2, T1 eller T0/SS 230120
Hållfasthet, styvhet och densitet	C30, C24, C18 eller C14 (enligt SS-EN För densitet se märkning på produkten
Limhållfasthet (fingerskarvars hållfasthet)	Se märkning på produkten,.
Limfogens beständighet	Se märkning på produkten för träslag och limtyp
Naturlig beständighet	3-4 (kärnved)(enligt SS-EN 350-2)
Reaktion vid brandpåverkan	D-s2, d0 (enligt SS-EN 14081-1, Tabell C.1)
Träskyddsbehandlingsmetod	Tryckimpregnering
Träskyddsmedel	Wolmanit CX/8
Inträngningsklass	NP5
Uptagning enligt NTR	klass A 18 kg/m <sup>3</sup> Klass AB 9 kg/m <sup>3</sup>
Charge nr/år	Se märklapp på paket
Behandling skyddar mot	Olika typer av rötsvampar och i undantagsfall vissa typer av insekter

Att prestanda för vår byggprodukt fingerskarvat konstruktionsvirke överensstämmer med de prestanda som anges ovan intygas

Kalix den 27/6 - 2016

Setra Trävaror AB Rolfs

  
.....  
(underskrift)

Hans Liljeström  
.....  
(namnförtydligande och befattning)