



CERTIFIKAT

EG-intyg gällande fabriken tillverkningskontroll Nr. 0402 - CPD – SC0842-13

I enlighet med Rådets direktiv 89/106/EEG av den 21 december 1988 om tillnärmning av medlemsstaternas lagar och andra författningar om byggprodukter (Construction Products Directive eller CPD - infört i svensk lagstiftning genom PBL), som senare ändrats, fastställs härmed att byggprodukten:

Visuellt hållfasthets sorterat konstruktionsvirke

placerad på marknaden av

Setra Trävaror AB
Box 3027
169 03 Solna

och framställd vid tillverkningsställena

Setra Trävaror, Malå

omfattas av företagets typprovning av produkten, företagets tillverkningskontroll och fortlöpande provning av produkten enligt föreskriven kontrollplan, och att det anmälda organet

nr. 0402 - SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut

har utfört en inledande granskning av tillverkningsstället och av tillverkningskontrollen, samt genomfört löpande granskning, bedömning och godkännande av tillverkningskontrollen.

Detta certifikat bekräftar att alla villkor angående godkännandet av tillverkningsställets tillverkningskontroll tillämpas, beskrivna i annex ZA till den harmoniserade europastandarden

EN 14081-1:2005/A1:2011

Detta certifikat utfärdades första gången den 29 juni 2013 och förblir giltigt så länge som villkoren i refererade harmoniserade tekniska specifikationer, eller tillverkningsförhållandena i produktionen, inte modifieras.

Detta är utgåva nr 1.

Borås den 29 juni 2013

SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut
Certifiering, anmält organ nr 0402

Lennart Aronsson
Chef Certifiering

Leif Lundqvist
Certifieringsingenjör

SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut

Postadress
SP
Box 857
501 15 Borås

Telefax
010 516 50 00
033 13 55 02

Orgnummer
556464-6874

E-post / Internet
info@sp.se
www.sp.se

Svenska anmälda organ bedöms och utses av SWEDAC (Styrelsen för ackreditering och teknisk kontroll)
Detta certifikat får endast återges i sin helhet, om inte SP i förväg skriftligen godkänt annat

3P04655-01

PRESTANDADECLARATION

Visuellt hållfasthetssorterat och träskyddsbehandlat konstruktionsvirke

Byggprodukt

Visuellt 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
Adress: Storgatan 75
930 70 Malå
Sverige

Telefon:
E-post: Hans.liljestrom@setragroup.com
Hemsida: www.setragroup.se

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 – CPR – SC0842-13.

Angivna prestanda

Prestanda för visuellt hållfasthetssorterat och träskyddsbehandlat konstruktionsvirke 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.

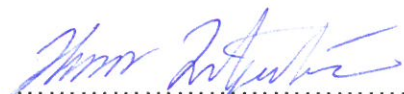
<i>Väsentliga egenskaper</i>	<i>Prestanda (deklarerade värden)</i>
Träslag/träslagsgrupp	WPPA: gran (<i>Picea abies</i>) och furu (<i>Pinus sylvestris</i>)
Växtregion	NNE Europe (Northern and North Eastern Europe)
Tjocklekar (brandmotstånd)	25 - 100 mm
Bredder (brandmotstånd)	50 - 300 mm

Ytkvalitet	Sågat eller hyvlat
Fuktkvot vid sorteringen	Sorterat torrt (Dry graded)
Sorteringsklass/sorteringsstandard	T3, T2, T1 eller T0/INSTA142
Hållfasthet, styvhet och densitet	C30, C24, C18 eller C14 (Enligt EN 338)
Naturlig beständighet	3-4 (furukärnved enligt SS-EN 350-2)
Reaktion vid brandpåverkan	D-s2, d0 (enligt SS-EN 14081-1, Tabell C.1)
Träskyddsbehandlingsmetod	Tryckimpregnering
Träskyddsmedel	Wolmanit CX8
Inträngningsklass	NP 5 (enligt SS-EN 351-1)
Upptagning	10 kg/m ³ Splintved
Charge nr/år	Se märklapp på paket
Behandlingen skyddar mot	Röta, insektsangrepp
Träskyddsbehandlande företag, namn/adress	Setra Trävaror AB Storgatan 75 93070 Malå Sverige

Att prestanda för vår byggprodukt visuellt hållfasthets sorterat och träskyddsbehandlat konstruktionsvirke överensstämmer med de prestanda som anges ovan intygas:

Malå den 2017-10-29

Setra Trävaror AB



(underskrift)

Hans Liljeström Platschef

(namnförtydligande och befattning)