

EG-intyg om överensstämmelse

Nr. 0402 - CPD – 41 53 02

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 BVL), som senare ändrats, fastställs härmed att byggprodukten:

Limträ

enligt specifikation i bilaga till detta certifikat

placerad på marknaden av

Lilleheden A/S, Bredebro

Langagervej 55

DK-6261 Bredebro

Danmark

och framställd vid tillverkningsstället

Lilleheden A/S, Bredebro, Langagervej 55, DK-6261 Bredebro, Danmark

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 typprovning av produktens karakteristiska egenskaper, inledande granskning av tillverkningsstället och av tillverkningskontrollen, samt genomför 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 14080:2005.

Detta certifikat utfärdades första gången den 14 maj 2007 och förblir giltigt så länge som villkoren i refererade harmoniserade tekniska specifikationer, eller tillverkningsförhållandena i produktionen, inte modifieras, dock längst till och med den 14 maj 2012.

Detta är utgåva 2

Borås den 15 april 2010

SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut
Certifiering – Anmält organ Nr. 0402



Lennart Månsson
Chef Certifiering



Carl-Johan Johansson
Certifieringsingenjör



Bilaga till
CERTIFIKAT
0402 - CPD – 41 53 02

Daterat 15 april 2010

	Gran Picea abies NNE Europa	Fur Pinus silvestris NNE Europa	Lärk Larix deciduas NNE Europa	Douglasgran Pseudotsuga Menziesii USA
Hållfasthetsklass	GL32h GL28h GL24h GL32c GL28c	GL32h GL28h GL24h GL32c GL28c	GL28h GL24h GL28c	GL28h
Brandteknisk klass	D-s2, d0			
Formaldehydklass	E1			
Limtyp enligt EN 301	I			
Beständighetsklass	4	3-4	3-4	3-4

Bilaga till certifikat utfärdad av Anmält organ nr. 0402, sida 1(1) Signerad av SP: 

SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut

Postadress
SP
Box 857
501 15 Borås

Tfn / Fax
010-516 50 00
033-13 55 02

Org.nummer
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.