

1. Tuotetyypin yksilöivä tunniste: Koneellisesti ja visuaalisesti lujuuslajiteltu EN 338 mukainen rakennesahatavara, paksuus 38 – 50 mm ja leveys alue 68 – 250 mm.
2. Aiottu käyttötarkoitus: Kantava rakenne
3. Valmistaja: Laatokan Lankku Oy, Pilkantie 69 59610 Tarnala, [www.laatokanlankku.fi](http://www.laatokanlankku.fi)
5. AVCP-järjestelmä: AVCP 2+
- 6a. Yhdenmukaistettu standardi: EN 14081-1+A1:2011  
Ilmoitettu laitos: No. CPR/2412 Finotrol Oy  
Ilmoitetun laitoksen sertifikaatit: No:t 2412-CPR-364 ja 2412-CPR-345
7. Ilmoitetut suoritustasot:

Perusominaisuudet	Suoritustaso	Yhdenmukaistettu tekninen eritelmä
Puulaji	WPPA: kuusi (picea abies) ja mänty (pinus sylvestris)	EN 14081-1+A1:2011
Kasvualue	NNE Eurooppa (Pohjois- ja Koillis-Eurooppa)	
Pinta	Sahattu tai höylätty	
Lajittelu	M / Kuivalajittelu	
Lajittelukone	Lujuuslajittelukone Dynagrade	
Mekaaninen lujuus, kimmokerroin ja tiheys murtorajatilassa ja pitkäaikainen taipuma käyttörajatilassa	Standardin EN 338 mukaisesti C35, C30, TR26, C24, C16;  Koneellisten lujuusluokkien asetearvot standardin EN 14081-4 tai vastaavan alkutestausraportin mukaan. Visuaalisten lujuusluokkien lajittelu standardien EN 1912 ja Insta 142 mukaan.	
Palokäyttäytyminen	D-s2,d0	
Vaarallisten aineiden päästöt	NPD	
Pitkäaikaiskestävyys	Kestävyysluokka 4 EN 350 mukaan	

Edellä yksilöidyn tuotteen suoritustaso on ilmoitettujen suoritustasojen joukon mukainen. Tämä suoritustasoilmoitus on asetuksen (EU) No. 305/2011 mukaisesti annettu edellä ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Tarnala 21.6.2016

Nimi:



Toimitusjohtaja Pekka Paakinen