



EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

No.1

- IZSTRĀDĀJUMS**
Pēc stiprības šķiroti kokmateriāli saskaņā ar standartu EN14081-1:2005+A1:2011 "Koka konstrukcijas. Pēc stiprības šķiroti konstrukciju kokmateriāli ar taisnstūra šķērsriezumu. 1.daļa: Vispārīgās prasības"
- IZSTRĀDĀJUMA IDENTIFIKĀCIJA**
Mašinizēti pēc stiprības šķiroti skuju koku (sugu kods WPPA) kokmateriāli ar biezumu 32-160mm, platumu 70-310mm, žāvēti (Dry Graded) un nežāvēti, izmēru pielaišanas klase 1 (ēvelēts) un 2 (zāgēts), izcelsmes reģions Latvija / LV
- PAREDZĒTAIS IZMANTOJUMS**
Ēkas, tilti un inženierbūves
- RAŽOTĀJS**
SIA "ALŅI AS", Ozolu 7, Varakļāni, Latvija
- PILNVAROTĀIS PĀRSTĀVIS**
-
- EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU NOTURĪBAS NOVĒRTĒJUMA UN PĀRBAUDES SISTĒMA**
Sistēma 2+
- IESAISTĪTĀ PAZIŅOTĀ IESTĀDE**
NB2358 BM Trada Latvija SIA veikusi ražotnes un ražošanas procesa kontroles novērtēšanu un izdevusi Ražošanas procesa kontroles atbilstības sertifikātu Nr. 2358-CPR-049
- IESAISTĪTĀ TEHNISKĀ NOVĒRTĒJUMA IESTĀDE**
-
- DEKLARĒTĀS EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBAS**

Būtiskie raksturlielumi	Ekspluatācijas īpašības	Saskaņotā tehniskā specifikācija
Stiprības klase (Šķira) - Lieces, stiepes, spiedes, bīdes stiprība un lieces elastības modulis	C16 līdz C30	EN14081-1:2005+A1:2011 EN14081-4:2009 EN338:2009
Ugunsreakcijas klase	Ds2-d0	EN14081-1+A1:2011
Bioloģiskā noturība pret sēņu iedarbību	4 klase	EN14081-1+A1:2011 EN350-2:1994

10. APLIECINĀJUMS

1. un 2. punktā norādītā izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst 9. punktā norādītajām deklarētajām ekspluatācijas īpašībām.

Par šo izdoto ekspluatācijas īpašību deklarāciju ir atbildīgs vienīgi 4. punktā norādītais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā:

Āris Sparāns, valdes loceklis
Varakļāni, 2014.08.19.