

TOIMIVUSDEKLARATSIOON

nr 2017112403



Rait AS

Reola 61707, Tartumaa, Eesti

2017

Käesolevaga kinnitame, et alljärgneva tootegrupi tootmine on kooskõlas:

**Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse nr 305/2011
Ehitustoodete ühtlustatud turutingimused**

ja vastab

toote omaduste kirjeldustelt ja märgistustelt järgneva CE standardi
kriteeriumidele:

EN 14915:2013+A1:2017

Vastavalt meie toodete märgistussüsteemile kirjeldab esimene tähemärk nelja-
kohalisest tootetüübikoodist toote kuuluvuse vastavasse tootegrupi. **H (HR40,
HS4C, HTR0 jms)** kirjeldab tootekoodis nelikantse höövelmaterjali tootegrupi.

Sise- või välikasutus

**Viimistletud ja viimistlemata täispuit höövelmaterjal
Süsteem 4**

Põhiomadused	Toimivus	Ühtlustatud tehniline kirjeldus
Tuletundlikkus	D-s2, d0	EN 14915:2013+A1:2017
Sise- ja/või välikasutus	IE	EN 14915:2013+A1:2017
Seina ja/või lae element	-	EN 14915:2013+A1:2017
Puuliigi kood	WPPA	EN 13556:2003
Looduslik kestva klass	4	EN 460:1999
Puidu keskmine tihedus	450 kg/m ³	EN 350-2:1999
Soojusjuhtivus	0,12 W/mK	EN 14915:2013+A1:2017
Helipidavus	0,1/0,3	EN 14915:2013+A1:2017
Formaldehüüdi klass	E1	EN 14915:2013+A1:2017
PCP klass	≤5	EN 14915:2013+A1:2017
Paigalduspüsivus	NPD	EN 14915:2013+A1:2017

Ivar Dembovski
Juhatuse esimees
Väljaandmise kuupäev: 24.11.2017

EC Declaration of Performance

no 2017112403



Rait AS

Reola 61707, Tartumaa, Estonia

2017

Hereby the undersigned declares that the following product group is being produced in conformity with the provisions of:

EC Regulation No 305/2011 Construction Products

and fulfills

the product CE label marking characteristics, which are described in:

EN 14915:2013+A1:2017

According to our production marking system the first letter out of four-digit production code identifies the product group. Therefore **H** (**HR40**, **HS4C**, **HTR0** etc.) is describing the four side planed timber product group.

Indoor or outdoor usage

Planed solid wood with or without surface coating

System 4

Characteristics	Performance	Technical specification
Fire retardant class	D-s2, d0	EN 14915:2013+A1:2017
Indoor and/or outdoor usage	IE	EN 14915:2013+A1:2017
Wall and/or ceiling element	-	EN 14915:2013+A1:2017
Species code	WPPA	EN 13556:2003
Natural durability	4	EN 460:1999
Density of the timber	450 kg/m ³	EN 350-2:1999
Thermal conductivity	0,12 W/mK	EN 14915:2013+A1:2017
Sound absorption	0,1/0,3	EN 14915:2013+A1:2017
Formaldehyde class	E1	EN 14915:2013+A1:2017
PCP class	≤5	EN 14915:2013+A1:2017
Resistance to fixing	NPD	EN 14915:2013+A1:2017

Ivar Dembovski
Chairman
Date of issue: 24.11.2017

