

CERTIFIKÁT

Č. 101-02

Oy Lunawood Ltd

Asemantie 52
74170 Iisalmi

Výrobní závod: Iisalmi, Finsko

získal tento produktový certifikát na základě schválených výrobních metod, zabezpečení kvality a výsledků zkoušek hodnocených a ověřených společností Finotrol Oy. Vyráběné produkty splňují požadavky stanovené v následujících dokumentech

- **Finotrol Oy FC-2:2017 tepelně modifikované řezivo (TMT)**
- **CEN/TS 15679:2008 tepelně modifikované řezivo.**

Definice a charakteristika certifikovaných produktů:

- ThermoWood

Třídy: Thermo-S a Thermo-D

**Thermo-D (212°C): exteriérové aplikace, UC3 (EN 335), DC2 (EN 350),
smrk (Picea abies) a borovice (Pinus sylvestris)**

Společnost je oprávněná používat FC-certifikační značku na produktech, které splňují tyto požadavky. Držitel certifikátu je zodpovědný za zabezpečení shody vyráběných produktů.

Tento certifikát byl vydán dne 24.4.2017.



Kari Kuhmonen, Technical Director

Certifikát byl poprvé vydán 31. října 2012. Platí až do dalšího oznámení za předpokladu, že jsou splněné požadavky stanovené ve všeobecných pravidlech pro certifikaci výrobků a ve výše uvedených dokumentech. Platnost certifikátu je možné zkontrolovat na adrese www.finotrol.fi



Finotrol Oy, Teollisuuskatu 3 – 5, FIN-50130, Mikkeli, Finland
Notified Body nr. 2412

CERTIFICATE

No. 101-02

Oy Lunawood Ltd

Asemantie 52
74170 Iisalmi

Place of manufacture: Iisalmi, Finland

has received this product certificate based on the approved production methods, quality assurance and test results assessed and verified by Finotrol Oy. The manufactured products fulfil the requirements set in the following documents

- **Finotrol Oy FC-2:2017 Thermally Modified Timber (TMT)**
- **CEN/TS 15679:2008 Thermal Modified Timber. Definitions and characteristics**

Certified products:

- **ThermoWood**

Classes: Thermo-S and Thermo-D

**Thermo-D (212°C): exterior applications, UC3 (EN 335), DC2 (EN 350),
spruce (Picea abies) and pine (Pinus sylvestris)**

The company is entitled to use FC-certification mark on the products meeting these requirements. The certificate holder is responsible for ensuring the compliance of the manufactured products.

This certificate has been issued on 24th April 2017.



Kari Kuhmonen, Technical Director

The certificate has been issued first time on 31st of October 2012. It remains valid until further notice provided that the requirements set in the General Rules for Product Certification and in the above-mentioned documents are met continuously. The validity of the certificate can be checked at www.finotrol.fi



Finotrol Oy, Teollisuuskatu 3 – 5, FIN-50130, Mikkeli, Finland
Notified Body nr. 2412

CERTIFIKÁT

Č. 115-02

Oy Lunawood Ltd

Asemantie 52
74170 Iisalmi

Výrobní závod:

Kantatie 191

FI-64260 KASKINEN, Finsko

získal tento produktový certifikát na základě schválených výrobních metod, zabezpečení kvality a výsledků zkoušek hodnocených a ověřených společností Finotrol Oy. Vyráběné produkty splňují požadavky stanovené v následujících dokumentech

- Finotrol Oy FC-2:2017 tepelně modifikované řezivo (TMT)

- CEN/TS 15679:2008 tepelně modifikované řezivo.

Definice a charakteristika certifikovaných produktů:

- ThermoWood

Třídy: Thermo-S a Thermo-D

**Thermo-D (212°C): exteriérové aplikace, UC3 (EN 335), DC2 (EN 350),
smrk (Picea abies) a borovice (Pinus sylvestris)**

Společnost je oprávněná používat FC-certifikační značku na produktech, které splňují tyto požadavky. Držitel certifikátu je zodpovědný za zabezpečení shody vyráběných produktů.

Tento certifikát byl vydán dne 24.4.2017.



Kari Kuhmonen, Technical Director

Certifikát byl poprvé vydán 4. října 2016. Platí až do dalšího oznámení za předpokladu, že jsou splněné požadavky stanovené ve všeobecných pravidlech pro certifikaci výrobků a ve výše uvedených dokumentech.

Platnost certifikátu je možné zkontrolovat na adrese www.finotrol.fi



Finotrol Oy, Teollisuuskatu 3 – 5, FIN-50130, Mikkeli, Finland
Notified Body nr. 2412

CERTIFICATE

No. 115-02

Oy Lunawood Ltd

Asemantie 52
FI-74170, IISALMI

Place of manufacture:

Kantatie 191
FI-64260 KASKINEN, Finland

has received this product certificate based on the approved production methods, quality assurance and test results assessed and verified by Finotrol Oy. The manufactured products fulfil the requirements set in the following documents

- **Finotrol Oy FC-2:2017 Thermally Modified Timber (TMT)**
- **CEN/TS 15679:2008 Thermal Modified Timber. Definitions and characteristics**

Certified products:

- **ThermoWood**

Classes: Thermo-S and Thermo-D

**Thermo-D (212°C): exterior applications, UC3 (EN 335), DC2 (EN 350),
spruce (Picea abies) and pine (Pinus sylvestris)**

The company is entitled to use FC-certification mark on the products meeting these requirements. The certificate holder is responsible for ensuring the compliance of the manufactured products.

This certificate has been issued on 24th April 2017.

Kari Kuhmonen, Technical Director

The certificate has been issued first time on 4th of October 2016. It remains valid until further notice provided that the requirements set in the General Rules for Product Certification and in the above-mentioned documents are met continuously. The validity of the certificate can be checked at www.finotrol.fi



Finotrol Oy, Teollisuuskatu 3 – 5, FIN-50130, Mikkeli, Finland
Notified Body nr. 2412