CERTIFIKÁT

Č. 101-02

Oy Lunawood Ltd

Asemantie 52 74170 lisalmi Výrobní závod: lisalmi, Finsko

získal tento produktový certifikát na základe schválených výrobních metod, zabezpečení kvality a výsledků zkoušek hodnocených a ověřených spoločností Finotrol Oy. Vyráběné produkty splňují požadavky stanovené v nasledujícich 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)

Spoločnost 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 vydaný 31. října 2012. Platí až do dalšího oznámení za předpokladu, že jsou splněné požadavky stanovené vo 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 lisalmi Place of manufacture: lisalmi, 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 lisalmi Výrobní závod: Kantatie 191 FI-64260 KASKINEN, Finsko

získal tento produktový certifikát na základe schválených výrobních metod, zabezpečení kvality a výsledků zkoušek hodnocených a ověřených spoločností Finotrol Oy. Vyráběné produkty splňují požadavky stanovené v nasledujícich 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)

Spoločnost 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 vydaný 4. října 2016. Platí až do dalšího oznámení za předpokladu, že jsou splněné požadavky stanovené vo 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