

IZJAVA O LASTNOSTIH

Zap.št. 49.1/2019

1. Tip okna: LESKO FLAT 110, steklo: 0,5 TGI
les: **smreka**
enokrilno okno
2. Ident-Št. **LESKO FLAT 110 smreka 0,5 TGI**
3. Namen uporabe **Uporaba za stanovanja in poslovne zgradbe**
4. Proizvajalec **LESKO Žiri d.o.o., Pot v Skale 10, 4226 Žiri, Slovenija**
5. Odgovorni **Blaž Erznožnik, Borut Erznožnik**
6. Sistem za ovrednotenje lastnosti: **3**
7. Harmonizirani standard **EN 14351-1:2006+A2:2016**
8. Notificiran organ: **PfB GmbH&Co. Prüfzentrum für Bauelemente
NB-NO. 1644 <http://www.pfb-rosenheim.de/>**

9.

Bistvene značilnosti	Razred	Harmonizirane tehnične specifikacije
Odpornost proti obremenitvam z vetrom	C5	4.2; EN 14351-1:2006+A2:2016
Neprepustnost za vodo	9A	4.5; EN 14351-1:2006+A2:2016
Prepustnost zraka	4	4.14; EN 14351-1:2006+A2:2016
Koeficient toplotne prevodnosti	0,73	4.12; EN 14351-1:2006+A2:2016

10. Lastnosti proizvoda, navedenega v točki 1 in 2, so v skladu z navedenimi lastnostmi iz točke 9.
Za izdajo te izjave o lastnostih je odgovoren izključno proizvajalec, naveden v točki 4.

Žiri, 1.1. 2019

Podpisal za in v imenu
LESKO Žiri d.o.o. :
Borut Erznožnik

IZJAVA O LASTNOSTIH

Zap.št. 49.2/2019

1. Tip okna: LESKO FLAT 110, steklo: 0,5 TGI
les: **smreka**
dvokrilno okno
2. Ident-Št. **LESKO FLAT 110 smreka 0,5 TGI**
3. Namen uporabe **Uporaba za stanovanja in poslovne zgradbe**
4. Proizvajalec **LESKO Žiri d.o.o., Pot v Skale 10, 4226 Žiri, Slovenija**
5. Odgovorni **Blaž Erznožnik, Borut Erznožnik**
6. Sistem za ovrednotenje lastnosti: **3**
7. Harmonizirani standard **EN 14351-1:2006+A2:2016**
8. Notificiran organ: **PfB GmbH&Co. Prüfzentrum für Bauelemente
NB-NO. 1644 <http://www.pfb-rosenheim.de/>**

9.

Bistvene značilnosti	Razred	Harmonizirane tehnične specifikacije
Odpornost proti obremenitvam z vetrom	C5	4.2; EN 14351-1:2006+A2:2016
Neprepustnost za vodo	9A	4.5; EN 14351-1:2006+A2:2016
Prepustnost zraka	4	4.14; EN 14351-1:2006+A2:2016
Koeficient toplotne prevodnosti	0,73	4.12; EN 14351-1:2006+A2:2016

10. Lastnosti proizvoda, navedenega v točki 1 in 2, so v skladu z navedenimi lastnostmi iz točke 9.
Za izdajo te izjave o lastnostih je odgovoren izključno proizvajalec, naveden v točki 4.

Žiri, 1.1. 2019

Podpisal za in v imenu
LESKO Žiri d.o.o. :
Borut Erznožnik

IZJAVA O LASTNOSTIH

Zap.št. 49.3/2019

1. Tip okna: LESKO FLAT 110, steklo: 0,5 TGI
les: **smreka**
enokrilna balkonska vrata
2. Ident-Št. **LESKO FLAT 110 smreka 0,5 TGI**
3. Namen uporabe **Uporaba za stanovanja in poslovne zgradbe**
4. Proizvajalec **LESKO Žiri d.o.o., Pot v Skale 10, 4226 Žiri, Slovenija**
5. Odgovorni **Blaž Erznožnik, Borut Erznožnik**
6. Sistem za ovrednotenje lastnosti: **3**
7. Harmonizirani standard **EN 14351-1:2006+A2:2016**
8. Notificiran organ: **PfB GmbH&Co. Prüfzentrum für Bauelemente
NB-NO. 1644 <http://www.pfb-rosenheim.de/>**

9.

Bistvene značilnosti	Razred	Harmonizirane tehnične specifikacije
Odpornost proti obremenitvam z vetrom	C5	4.2; EN 14351-1:2006+A2:2016
Neprepustnost za vodo	9A	4.5; EN 14351-1:2006+A2:2016
Prepustnost zraka	4	4.14; EN 14351-1:2006+A2:2016
Koeficient toplotne prevodnosti	0,73	4.12; EN 14351-1:2006+A2:2016

10. Lastnosti proizvoda, navedenega v točki 1 in 2, so v skladu z navedenimi lastnostmi iz točke 9.
Za izdajo te izjave o lastnostih je odgovoren izključno proizvajalec, naveden v točki 4.

Žiri, 1.1. 2019

Podpisal za in v imenu
LESKO Žiri d.o.o. :
Borut Erznožnik

IZJAVA O LASTNOSTIH

Zap.št. 49.4/2019

1. Tip okna: LESKO FLAT 110, steklo: 0,5 TGI
les: **smreka**
dvokrilna balkonska vrata
2. Ident-Št. **LESKO FLAT 110 smreka 0,5 TGI**
3. Namen uporabe **Uporaba za stanovanja in poslovne zgradbe**
4. Proizvajalec **LESKO Žiri d.o.o., Pot v Skale 10, 4226 Žiri, Slovenija**
5. Odgovorni **Blaž Erznožnik, Borut Erznožnik**
6. Sistem za ovrednotenje lastnosti: **3**
7. Harmonizirani standard **EN 14351-1:2006+A2:2016**
8. Notificiran organ: **PfB GmbH&Co. Prüfzentrum für Bauelemente
NB-NO. 1644 <http://www.pfb-rosenheim.de/>**

9.

Bistvene značilnosti	Razred	Harmonizirane tehnične specifikacije
Odpornost proti obremenitvam z vetrom	C5	4.2; EN 14351-1:2006+A2:2016
Neprepustnost za vodo	9A	4.5; EN 14351-1:2006+A2:2016
Prepustnost zraka	4	4.14; EN 14351-1:2006+A2:2016
Koeficient toplotne prevodnosti	0,73	4.12; EN 14351-1:2006+A2:2016

10. Lastnosti proizvoda, navedenega v točki 1 in 2, so v skladu z navedenimi lastnostmi iz točke 9.
Za izdajo te izjave o lastnostih je odgovoren izključno proizvajalec, naveden v točki 4.

Žiri, 1.1. 2019

Podpisal za in v imenu
LESKO Žiri d.o.o. :
Borut Erznožnik