

# Suoritustasoilmoitus

Nr 04-001

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste  
**Profiline kiinnitystarvikkeet (katso liite 1)**
2. Tyyppi-, erä- tai sarjanumero tai muu merkintä, jonka ansiosta rakennustuotteet voidaan tunnistaa  
**Tuotteen nimi ja valmistuspäivä: katso tuote tai tuotteen pakkaus**
3. Valmistajan ennakoima, sovellettavan yhdenmukaistetun teknisen eritelmän mukainen rakennustuotteen aiottu käyttötarkoitus tai -tarkoitukset  
**Kipsilevyjärjestelmien tukirakenteiden komponentit**
4. Valmistaja  
**LEDEN ESTONIA AS Loovälja tee 11 74207 Liivamäe küla Jöelähtme vald Eesti**
5. Mahdollinen valtuutettu edustaja  
**Ei merkitystä**
6. Rakennustuotteen suoritusason pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä  
**Järjestelmä 4**
7. Suoritustasoilmoitusta koskeva harmonisoitu tuotestandardi, ilmoitettu laitos  
**Tuotestandardi: EN 13964:2014**
8. Euroopann tekninen hyväksyntä  
**Ei merkitystä**

9. Ilmoitetut suoritusason

Perusominaisuudet	Suoritusason	Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät
Sinkitys	Z >100	EN 10326; EN 10327
Paloluokka	A1	EN 13964:2014 96/603/EC
Pitkäaikaiskestävyys	Luokka B	EN 13964:2014
Kantavuus	Liite 1	EN 13964:2014

10. Edellä 1 ja 2 kohdassa yksilöidyn tuotteen suoritusason ovat 9 kohdassa ilmoitettujen suoritusason mukaiset. Tämä suoritusasonilmoitus on annettu 4 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Liivamäe, 15.10.2024

Janek Tabun  
Hallituksen jäsen

<b>Tuotenimi</b>	<b>Tuotteen kuvaus</b>	<b>Aines- vahvuus</b>	<b>Suosittel kuormitus [kN]</b>	<b>Testi- tulokset [kN]</b>
CD 01	Liitoskappale 100 mm	0,55 mm	NPD	NPD
CD 02	Lukituskappale	0,75 mm	0,15	0,898
CD 05	Jousi	0,8 mm	0,25	1,393
CD 05C	Jousi	0,8 mm	0,40	0,978
CD 06	Nonius ripustimen alapää 135 mm	1,2 mm	0,25	0,770
CD 06C	Nonius ripustimen alapää	0,8 mm	0,40	0,978
CD 06V	Nonius ripustimen alapää jousella	1,0 mm	0,40	NPD
CD 06N	Nonius ripustimen alapää ruuviaukoilla 135 mm	NPD	0,40	2,922
CD 09	Ristilukitsin	0,8 mm	0,33	1,983
CD 11	Tasolukitsin	1,0 mm	0,40	NPD
CD 12	Etäisyyskiinnike 60/55 mm	0,8 mm	0,5	2,54
CD 14	Etäisyyskiinnike 60/125 mm	0,8 mm	0,40	2,10
CD 15	Ristiliitin		NPD	NPD
CD 20, CD 25	Etäisyyskiinnike 60/(200 - 250) mm	1,0 mm	0,50	2,539
JR 240	Nonius ripustimen yläpää 240 mm	1,0 mm	0,40	1,149
JR 340	Nonius ripustimen yläpää 340 mm	1,0 mm	0,40	1,149
JR 440	Nonius ripustimen yläpää 440 mm	1,0 mm	0,40	1,149
JR 540	Nonius ripustimen yläpää 540 mm	1,0 mm	0,40	1,149
JR 640	Nonius ripustimen yläpää 640 mm	1,0 mm	0,40	1,149
JR 740	Nonius ripustimen yläpää 740 mm	1,0 mm	0,40	1,149
JR 840	Nonius ripustimen yläpää 840 mm	1,0 mm	0,40	1,149
JR 940	Nonius ripustimen yläpää 940 mm	1,0 mm	0,40	1,149
JR XXX	Nonius ripustimen yläpää (kaikki toiset pituudet)	1,0 mm	0,40	1,149

Tuotenimi	Tuotteen kuvaus	Aines- vahvuus	Suosittel- kuormitus [kN]	Testi- tulokset [kN]
RS 125	Ripustuslanka silmukalla 125 mm	ø 4 mm	0,50	1,335
RS 250	Ripustuslanka silmukalla 250 mm	ø 4 mm	0,50	1,335
RS 375	Ripustuslanka silmukalla 375 mm	ø 4 mm	0,50	1,335
RS 500	Ripustuslanka silmukalla 500 mm	ø 4 mm	0,50	1,335
RS 750	Ripustuslanka silmukalla 750 mm	ø 4 mm	0,50	1,335
RS 1000	Ripustuslanka silmukalla 1 000 mm	ø 4 mm	0,50	1,335
RS 1200	Ripustuslanka silmukalla 1200 mm	ø 4 mm	0,50	1,335
RS 1500	Ripustuslanka silmukalla 1 500 mm	ø 4 mm	0,50	1,335
RS 2000	Ripustuslanka silmukalla 2000 mm	ø 4 mm	0,50	1,335
RS XXX	Ripustuslanka silmukalla (kaikki toiset pituudet)	ø 4 mm	0,50	1,335
RK 125	Ripustuslanka koukulla 125 mm	ø 4 mm	0,50	1,229
RK 250	Ripustuslanka koukulla 250 mm	ø 4 mm	0,50	1,229
RK 375	Ripustuslanka koukulla 375 mm	ø 4 mm	0,50	1,229
RK 500	Ripustuslanka koukulla 500 mm	ø 4 mm	0,50	1,229
RK 750	Ripustuslanka koukulla 750 mm	ø 4 mm	0,50	1,229
RK 1000	Ripustuslanka koukulla 1000 mm	ø 4 mm	0,50	1,229
RK 1200	Ripustuslanka koukulla 1 200 mm	ø 4 mm	0,50	1,229
RK 1500	Ripustuslanka koukulla 1 500 mm	ø 4 mm	0,50	1,229
RK 2000	Ripustuslanka koukulla 2 000 mm	ø 4 mm	0,50	1,229
RK XXX	Ripustuslanka koukulla (kaikki toiset pituudet)	ø 4 mm	0,50	1,229
RKV 100	Ripustin	ø 3,98 mm	0,59	NPD
DPK 607	Sokka	ø 2,5 mm	0,41	NPD
SAH 10	Jatkojousi	1,2 mm	0,15	0,60
SH 50	Jousi	0,7 mm	0,30	0,60