

Toimivusdeklaratsioon

Nr 04-001

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood
Profiline kinnitusvahendid (vt lisa 1)
2. Tüübi-, partii- või seerianumber või muu element, mis võimaldab toote identifitseerimist
Toote nimetus ja tootmiskuupäev: tootel või toote pakendil
3. Tootja poolt ette nähtud ehitustoote kavandatud kasutusotstarve või -otstarbed kooskõlas kohaldatava ühtlustatud tehnilise kirjeldusega
Konstruksioonelemendid kipsplaatide aluskonstruksioonide paigaldamiseks
4. Tootja
LEDEN ESTONIA AS Loovälja tee 11 74207 Liivamäe küla Jöelähtme vald Harjumaa Eesti
5. Volitatud esindaja
Ei kohaldata
6. Ehitustoote toimivuse püsivuse hindamise ja kontrollimise süsteem või süsteemid
Süsteem 4
7. Ühtlustatud standardiga hõlmatud ehitustoote toimivusdeklaratsiooni korral
Standard: EN 13964:2014
8. Euroopa tehniline hinnang
Ei kohaldata
9. Deklareeritud toimivus

Põhiomadused	Toimivus	Ühtlustatud tehniline kirjeldus
Tsingikiht	Z >100	EN 10326; EN 10327
Tuletundlikkus	A1	EN 13964:2014 96/603/EC
Kestvus	Klass B	13964:2014
Lubatud koormus	Lisa 1	13964:2014
10. Punktides 1 ja 2 kindlaksmääratud toote toimivus on kooskõlas punktis 9 osutatud deklareeritud toimivusega. Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud punktis 4 kindlaksmääratud tootja ainuvastutusel.

Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

Liivamäe, 15.10.2024

Janek Tabun
Juhatuse liige

Favori tähis	Kirjeldus / Toote nimetus	Materjali paksus	Registreeritud soovituslik koormus [kN]	Testi tulemus [kN]
CD 01	Profilli jätk 100 mm	0,55 mm	NPD	NPD
CD 02	Lukusti	0,75 mm	0,15	0,898
CD 05	Vedru	0,8 mm	0,25	1,393
CD 05C	Vedru	0,8 mm	0,40	0,98/1,81
CD 06	Jäikriputi kand 135 mm	1,2 mm	0,25	0,77
CD 06C	Jäikriputi kand	0,8 mm	0,40	1,083/ 1,38
CD 06V	Jäikriputi kand vedruga	1,0 mm	0,40	0,94
CD 06N	Jäikriputi kand kruviauguga 135 mm	NPD	0,40	2,56
CD 09	Ristlukusti	0,8 mm	0,33	1,983
CD 11	Tasapindlukusti	1,0 mm	0,40	NPD
CD 12	Distantsklamber 60/55 mm	0,8 mm	0,40	2,1
CD 14	Distantsklamber 60/125 mm	0,8 mm	0,40	2,1
CD 15	Ristklamber		NPD	NPD
CD 20, CD 25, CD 30, CD 35, CD 40	Distantsklamber 60/(200 - 400) mm	1,0 mm	0,50	2,64
JR 240	Jäikriputi kael 240 mm	1,0 mm	0,40	1,149
JR 340	Jäikriputi kael 340 mm	1,0 mm	0,40	1,149
JR 440	Jäikriputi kael 440 mm	1,0 mm	0,40	1,149
JR 540	Jäikriputi kael 540 mm	1,0 mm	0,40	1,149
JR 640	Jäikriputi kael 640 mm	1,0 mm	0,40	1,149
JR 740	Jäikriputi kael 740 mm	1,0 mm	0,40	1,149
JR 840	Jäikriputi kael 840 mm	1,0 mm	0,40	1,149
JR 940	Jäikriputi kael 940 mm	1,0 mm	0,40	1,149
JR XXX	Jäikriputi kael (kõik pikkused, mida pole eespool välja toodud)	1,0 mm	0,40	1,149

Favori tähis	Kirjeldus / Toote nimetus	Materjali paksus	Registreeritud soovituslik koormus [kN]	Testi tulemus [kN]
RS 125	Riputustraata silmusega 125 mm	ø 4 mm	0,50	1,335
RS 250	Riputustraata silmusega 250 mm	ø 4 mm	0,50	1,335
RS 375	Riputustraata silmusega 375 mm	ø 4 mm	0,50	1,335
RS 500	Riputustraata silmusega 500 mm	ø 4 mm	0,50	1,335
RS 750	Riputustraata silmusega 750 mm	ø 4 mm	0,50	1,335
RS 1000	Riputustraata silmusega 1 000 mm	ø 4 mm	0,50	1,335
RS 1200	Riputustraata silmusega 1200 mm	ø 4 mm	0,50	1,335
RS 1500	Riputustraata silmusega 1 500 mm	ø 4 mm	0,50	1,335
RS 2000	Riputustraata silmusega 2000 mm	ø 4 mm	0,50	1,335
RS XXX	Riputustraata silmusega (kõik pikkused, mida pole eespool välja toodud)	ø 4 mm	0,50	1,335
RK 125	Riputustraata konksuga 125 mm	ø 4 mm	0,50	1,229
RK 250	Riputustraata konksuga 250 mm	ø 4 mm	0,50	1,229
RK 375	Riputustraata konksuga 375 mm	ø 4 mm	0,50	1,229
RK 500	Riputustraata konksuga 500 mm	ø 4 mm	0,50	1,229
RK 750	Riputustraata konksuga 750 mm	ø 4 mm	0,50	1,229
RK 1000	Riputustraata konksuga 1000 mm	ø 4 mm	0,50	1,229
RK 1200	Riputustraata konksuga 1 200 mm	ø 4 mm	0,50	1,229
RK 1500	Riputustraata konksuga 1 500 mm	ø 4 mm	0,50	1,229
RK 2000	Riputustraata konksuga 2 000 mm	ø 4 mm	0,50	1,229
RK XXX	Riputustraata konksuga (kõik pikkused, mida pole eespool välja toodud)	ø 4 mm	0,50	1,229
RKV 100	Riputi	ø 3,98 mm	0,59	NPD
DPK 607	Jäikriputi splint	ø 2,5 mm	0,41	NPD
SAH 10	Vedru	1,2 mm	0,15	0,60
SH 50	Vedru	0,7 mm	0,3	0,60