

R-GOK

Teleskopinė įvorė plokščių stogų izoliacijos tvirtinimui. Kartu su atitinkamu varžtu gali būti naudojama bet kokios rūšies pagrindu.



[Lithuanian]: Approvals and Reports

• ETA-09/0346



Informacija apie gaminį

Savybės ir privalumai

- Aukštos kokybės medžiaga, naudojama gaminant teleskopines jungtis, užtikrina nekintamas mechanines savybes daug metų. Savybės išlieka plačiame temperatūros diapzone.
- Lęšinė plokštės forma užtikrina tvirtą spaudimą ant membranos ir jokios galimybės vilkti bei deformuoti plokštę surinkimo metu
- Vidinė teleskopinės jungties dalis specialiai sukonstruota taip, kad būtų galimas išankstinis plastikinės įvorės su varžtu montavimas.
- Sumažintas skersmuo palengvina membranos pradūrimą ir montavimą į tankias medžiagas, tokias kaip PIR / PUR ir mineralinė vata
- Apatinė teleskopinės jungties dalis yra kūgio formos su optimaliu pasvirimo kampu, dėl to gerokai paspartėja stogo įrengimo darbai.
- Ilgametė patirtis, įgyta gaminant stogų izoliacijos tvirtinimo įtaisus, padėjo mums pasiekti geriausių rezultatų, kuriuos patvirtino dinaminiai ir statiniai testai, atlikti geriausiai žinomų Europos tyrimų ir sertifikavimo institutų.

Naudojimas

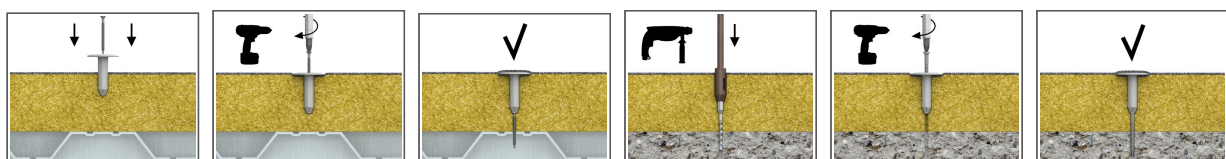
- Įrengiant plokščių stogų izoliacijos sluoksnius.

Pagrindo medžiaga

Sertifikuotas naudoti:

- Betonas
- Pilnavidurė betono plokštė
- Plieninė skarda ir profiliai
- Konstrukcinė mediena
- Klijuota mediena
- Medienos plokštė

[Lithuanian]: Installation guide



1. Pasirinkite reikiamos rūšies varžtą pagrindu.
2. Įdėkite plastikinę įvorę į izoliacijos medžiagą
3. Su sukтуvu įsukite varžtą į pagrindą, kol atsідurs reikiamame gylыje.

Informacija apie gaminį

Gaminys	Plastikinė įvorė			Tvirtinamas ele-
	Skersmuo	Ilgis	Plokštelės skersmuo	Mažiausias storis
	d	L	D	t _{fixs.}
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
R-GOK-015	15.5	15	50	30
R-GOK-035	15.5	35	50	50
R-GOK-065	15.5	65	50	80
R-GOK-075	15.5	75	50	90
R-GOK-085	15.5	85	50	100
R-GOK-095	15.5	95	50	110
R-GOK-105	15.5	105	50	120
R-GOK-125	15.5	125	50	140
R-GOK-135	15.5	135	50	150
R-GOK-165	15.5	165	50	180
R-GOK-185	15.5	185	50	200
R-GOK-225	15.5	225	50	240
R-GOK-255	15.5	255	50	270
R-GOK-285	15.5	285	50	300
R-GOK-325	15.5	325	50	340
R-GOK-385	15.5	385	50	400
R-GOK-425	15.5	425	50	440

Logistikos duomenys

Gaminys	Plastikinė įvorė		Kiekis (vnt.)			Svoris (kg)			Brūkšninis kodas
	Skersmuo [mm]	Ilgis [mm]	Vienetinė pakuotė	Sudėtinė pakuotė	Padėklas	Vienetinė pakuotė	Sudėtinė pakuotė	Padėklas	
R-GOK-015 ¹⁾	15.5	15	1100	1100	61600	6.6	6.6	400.8	5906675101033
R-GOK-035 ¹⁾	15.5	35	600	600	33600	5.0	5.0	307.0	5906675101057
R-GOK-065 ¹⁾	15.5	65	400	400	22400	4.3	4.3	268.1	5906675101170
R-GOK-075 ¹⁾	15.5	75	300	300	16800	3.8	3.8	241.7	5906675106663
R-GOK-085 ¹⁾	15.5	85	300	300	16800	3.8	3.8	244.2	5906675106687
R-GOK-095 ¹⁾	15.5	95	250	250	14000	3.8	3.8	240.6	5906675106717
R-GOK-105 ¹⁾	15.5	105	250	250	14000	3.7	3.7	236.1	5906675106748
R-GOK-125 ¹⁾	15.5	125	200	200	11200	3.5	3.5	224.8	5906675106779
R-GOK-135 ¹⁾	15.5	135	200	200	11200	3.5	3.5	224.1	5906675106830
R-GOK-165 ¹⁾	15.5	165	150	150	8400	3.1	3.1	201.5	5906675106861
R-GOK-185 ¹⁾	15.5	185	100	100	5600	2.3	2.3	158.9	5906675106885
R-GOK-225 ¹⁾	15.5	225	100	100	5600	2.6	2.6	176.4	5906675107103
R-GOK-255 ¹⁾	15.5	255	75	75	4200	2.3	2.3	158.1	5906675112855
R-GOK-285 ¹⁾	15.5	285	75	75	4200	2.5	2.5	168.9	5906675107295
R-GOK-325 ¹⁾	15.5	325	50	50	2800	2.0	2.0	139.2	5906675108056
R-GOK-385 ¹⁾	15.5	385	50	50	2000	2.3	2.3	119.9	5906675108117
R-GOK-425 ¹⁾	15.5	425	50	50	1600	2.4	2.4	106.4	5906675108629

1) ETA-09/0346