



Kruvivaiaid Metalus

Vaiade valimine

Vaia pikkus sõltub pinnase külmumise sügavusest ja tugeva pinnasekihi sügavusest. Pikkust valitakse kas geodeetiliste tööde või proovikeramise tulemuse alusel. Proovikeramist saab meie spetsialistidelt ka tellida.

Vaiade diameetrit valitakse vastavalt ehitise tüübile:

d. 57 ja 79 — lehtlad, kasvuhooned, terrasid, olmeruumid, aiad, treppid, maastiku disaini elemendid;

d. 89 – ühekorralsed karkassmajad, saunad, väike kai;

d.108 – erinevad majad ja saunad, garaazid, tööstusehitised, kiirpaigaldatavad moodulkonstruktisoonid, konteinerid, angaarid, valgustuspostid, elektritranspordi kontaktvõrgu postid, reklaamseinad, kaabliestakaadid, liiklusmärgid, väikesed sillad, nõlva püsivuse suurendamine pinnase tugevdamise abil, olemasolevate vundamentide tugevdamine.

Kataloog ja hinnad

Mudel **Base** - krunt HENPELS HIGHPROTECT 20-40 mk. + kahekomponentne kate HEMPADUR MASTIC 60-80 mk.

Mudel **Optima** (raskete pinnaste korral) - tsinkis sisalduv pulbervärv INFRALIT PE 8316-05 + vaigupõhine pulbervärv INFRALIT PE 835 (tellimus al. 15 tk.)

Mudel **Profi** (kuum tsink - kasutamise aeg kuni 150 aastat) - leelise rasvaärastus + väävelhappe söövitamine + voolu töötlemine + kuum tsink 80-200 mk (tellimus al. 15 tk.)

Nimetus	Tüve diameeter / paksus, mm	Mõla diameeter / paksus, mm	Tüve pikkus, mm	Hind Base, Eur.	Hind Optima, Eur.	Hind Profi, Eur	Paigalduse hind, eur
Metalus 57	57 / 3,5	200 / 4	1650	22	32	38	21
	57 / 3,5	200 / 4	1800	24	34	40	21
	57 / 3,5	200 / 4	2000	26	36	43	22
	57 / 3,5	200 / 4	2500	30	41	48	25
	57 / 3,5	200 / 4	3000	35	46	54	27
	57 / 3,5	200 / 4	3500	42	59	69	38
	57 / 3,5	200 / 4	4000	49	66	76	41
	57 / 3,5	200 / 4	4500	56	77	91	43
	57 / 3,5	200 / 4	5000	63	84	99	46
	57 / 3,5	200 / 4	5500	69	92	107	48
57 / 3,5	200 / 4	6000	76	100	115	51	
Vaiapea 57				6	7	7	6
Metalus 76	76 / 3,5	250 / 4	1650	27	37	43	24
	76 / 3,5	250 / 4	1800	29	40	46	25

	76 / 3,5	250 / 4	2000	30	42	48	26
	76 / 3,5	250 / 4	2500	36	47	56	30
	76 / 3,5	250 / 4	3000	43	55	64	33
	76 / 3,5	250 / 4	3500	51	69	83	48
	76 / 3,5	250 / 4	4000	59	77	92	52
	76 / 3,5	250 / 4	4500	68	91	106	55
	76 / 3,5	250 / 4	5000	76	100	115	59
	76 / 3,5	250 / 4	5500	84	108	125	62
	76 / 3,5	250 / 4	6000	92	118	135	66
Vaiapea 76				6	7	8	6
	89 / 3,5	250 / 4	1650	30	40	48	27
	89 / 3,5	250 / 4	1800	31	42	50	28
	89 / 3,5	250 / 4	2000	33	44	53	30
	89 / 3,5	250 / 4	2500	40	52	62	37
	89 / 3,5	250 / 4	3000	47	60	71	42
Metalus 89	89 / 3,5	250 / 4	3500	57	75	92	54
	89 / 3,5	250 / 4	4000	67	85	102	59
	89 / 3,5	250 / 4	4500	76	100	118	63
	89 / 3,5	250 / 4	5000	86	110	130	71
	89 / 3,5	250 / 4	5500	96	120	141	75
	89 / 3,5	250 / 4	6000	105	131	153	79
Vaiapea 89				6	8	9	6
	108 / 4	300 / 5	1650	38	49	61	34
	108 / 4	300 / 5	1800	41	52	64	36
	108 / 4	300 / 5	2000	45	56	70	38
	108 / 4	300 / 5	2500	52	65	81	43
	108 / 4	300 / 5	3000	61	75	93	49
Metalus 108	108 / 4	300 / 5	3500	72	92	118	66
	108 / 4	300 / 5	4000	84	103	129	71
	108 / 4	300 / 5	4500	95	119	150	77
	108 / 4	300 / 5	5000	106	131	163	86
	108 / 4	300 / 5	5500	117	143	177	91
	108 / 4	300 / 5	6000	128	156	192	96
Vaiapea 108				7	9	9	6