


 Z-2.1.3-03-0074
BAUCERT
STEIERMARK


Standardmattide valik

Kirjeldus:

A-AQ- matid on piki- ja ristisuunas varrastest keevitatud armatuurvõrgud, mis vastavad Austria standardile ÖNORM B 4200 7. osa.

Mehaanilised ja tehnilised omadused vastavad nimetatud standardi terasegrupile M 550.

Voolavuspiir vähemalt **550 N/mm²**
Tõmbetugevus vähemalt **620 N/mm²**
Katkevenivus 5d_s mõõtepikkusel **8 %**

Standardmatt: **pikkus:** **6,00 m**
laius: **2,40 m**

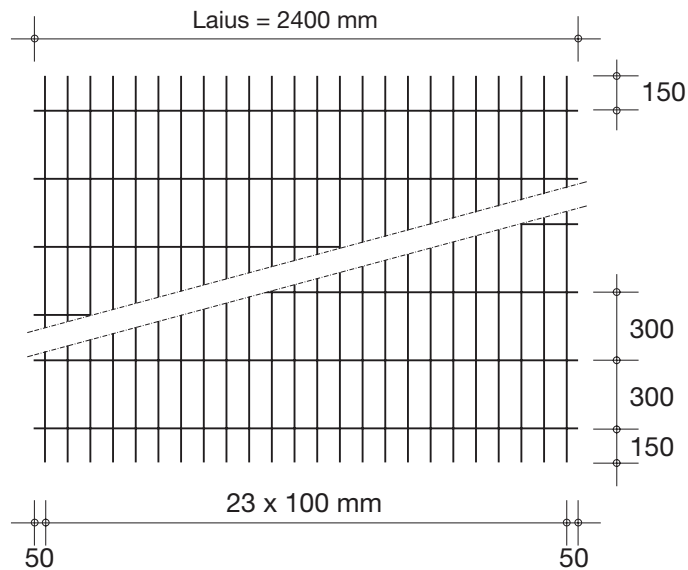
Tabel 1

Tüüp	Terase ristlõige iga 1 m laiuse kohta cm ²		Traatide vahe mm		Traatide läbimõõt mm		m ² keskmine kaal	Mati kaal
	piki-suunas	risti-suunas	piki-suunas	risti-suunas	piki-suunas	risti-suunas	u kg	kg/matt
A 60	2,83	0,65	100	300	6,0	5,0	2,73	39,36
A 70	3,85	0,79	100	300	7,0	5,5	3,64	52,46
A 82	5,28	1,11	100	300	8,2	6,5	5,02	72,24
AQ 42	1,39	1,39	100	100	4,2	4,2	2,18	31,39
AQ 50	1,96	1,96	100	100	5,0	5,0	3,08	44,35
AQ 55	2,38	2,38	100	100	5,5	5,5	3,74	53,86
AQ 60	2,38	2,83	100	100	6,0	6,0	4,44	63,94
AQ 65	3,32	3,32	100	100	6,5	6,5	5,20	74,88
AQ 70	3,85	3,85	100	100	7,0	7,0	6,04	86,98
AQ 76	4,54	4,54	100	100	7,6	7,6	7,12	102,53
AQ 82	5,28	5,28	100	100	8,2	8,2	8,30	119,52
AQ 90	6,36	6,36	100	100	9,0	9,0	9,98	143,71
AQ 100	7,85	7,85	100	100	10,0	10,0	12,34	177,70

Mattide tüübid

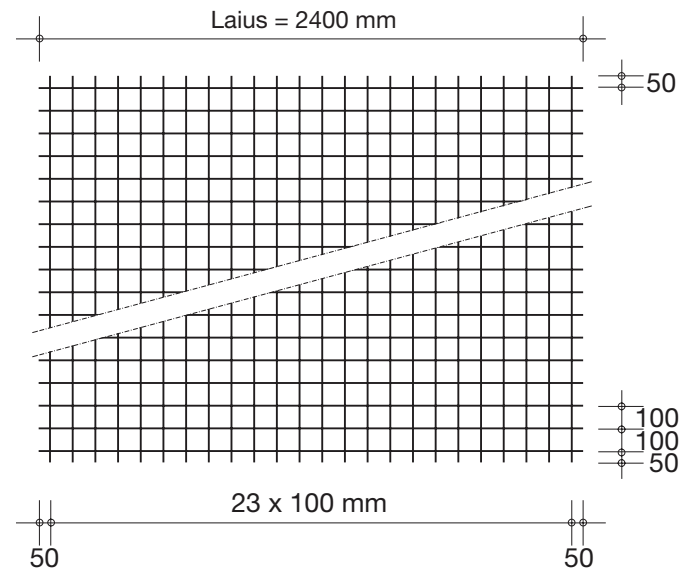
Tüüp: A

Ristsuunaline armatuur = vähemalt 20% pikisuunalisest armatuurist



Tüüp: AQ

Ristsuunaline armatuur = pikisuunaline armatuur



Katteliited mattide pikisuunas cm (ribilised vardad)

Tabel 2

Tüüp	B 20	B 25	B 30		B 40		B 50		B 60
	C 16/20	C 20/25	C 25/30	C 30/37		C 35/45	C 40/50	C 45/55	C 50/60
A 60	45	44	38	34	32	30	28	26	24
A 70	45	45	44	40	37	35	32	30	28
A 82	52	46	45	45	43	41	38	35	32
AQ 42	26	22	20	20	20	20	20	20	20
AQ 50	30	26	23	20	20	20	20	20	20
AQ 55	33	29	25	22	21	20	20	20	20
AQ 60	36	32	27	24	23	22	20	20	20
AQ 65	39	34	29	26	25	23	21	20	20
AQ 70	42	37	31	28	27	25	23	21	20
AQ 76	46	40	34	31	29	27	25	23	22
AQ 82	52	46	39	35	33	31	29	26	25
AQ 90	65	56	48	43	41	38	35	33	30
AQ 100	83	72	62	56	52	49	45	42	39

Nakkepiirkond