

Rustfri og syrefast vevet duk

Nisjemetall leverer vevet duk av aller høyeste kvalitet. Gjennom vårt samarbeid med noen av verdens ledende produsenter har vi en meget sterk posisjon i det norske markedet. Vår hovedsamarbeidspartner lagerfører et enormt antall spesifikasjoner ved fabrikkene i Tyskland. Det gjør oss ikke bare svært leveringsdyktige, men også konkurransedyktige på pris. Vi har også sterk fokus på kvalitet. Produktene vi leverer går gjennom meget grundige kvalitetskontroller både under og etter produksjon.

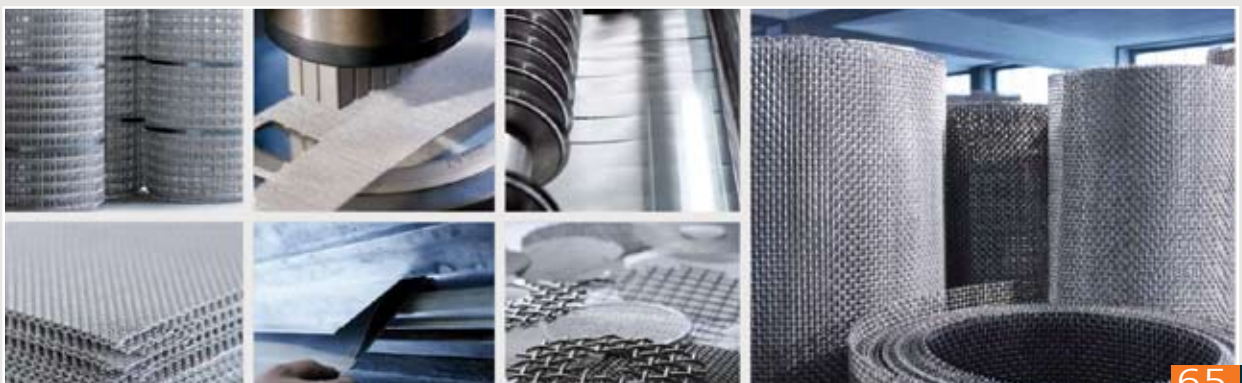
Dette sikrer våre kunder en trygghet på at det vi leverer er topp kvalitet.

Vi leverer en rekke ulike vevstyper fra maskeåpning 20 micron og oppover. Våre dukprodukter leveres i dag til en rekke ulike bransjer og industrier.

I tillegg til rulleware, leverer vi også konfeksjonerte produkter. Vi tilpasser vår produksjon etter deres behov og kan klippe, kutte og slitte dukene.

Vi leverer alt fra større sikteduker til mindre filtre og siler. Er du på jakt etter et produkt som kan produseres av metallduk eller syntetisk duk imøteser vi deres forespørsel. Normalt leveres våre metallduker i aisi 304 eller 316, men leverer også i for eksempel messing, kobber, nikkel, bronse, Aluminium, Titan, Inconell, Monel, hastelloy etc

Se tabellene på de to neste sidene.



Rustfri og syrefast vevet duk

Standardsortiment rustfri metallduk Aisi 304 og 316

Maskevidde mm w	Trådtykkelse mm d	Åpen Sikteflate % Fo	Mesh*	Vekt**** kg/m ²	Rustfri og Syrefast
mm 16	3,2	69,4	1,3	6,77	x
	2,5	74,5	1,4	4,29	x
	2,0	79	1,4	2,82	x
14	2,8	69,4	1,5	5,93	x
12,5	2,5	69,4	1,7	5,29	x
	2,0	74,5	1,8	3,50	x
	1,6	79	1,8	2,31	x
11,2	2,5	67	1,9	5,79	x
	1,6	77	2	2,54	x
10	2,5	64	2	6,35	x
	1,8	72	2,1	3,49	x
	1,4	77	2,2	2,18	x
9	2,2	64	2,3	5,49	x
8	2,0	64	2,5	5,08	x
	1,6	69,4	2,6	3,39	x
	1,25	74,5	2,7	2,15	x
7,1	1,8	64	2,9	4,62	x
	1,4	69,4	3	2,93	x
6,3	1,8	60	3,1	5,08	x
	1,4	67	3,3	3,23	x
	1,25	69,4	3,4	2,63	x
	1,0	74,5	3,5	1,74	x
5,6	1,6	60	3,5	4,52	x
	1,25	67	3,7	2,90	x
	1,12	69,4	3,8	2,38	x
5,0	1,6	57,6	3,8	4,93	x
	1,25	64	4,1(4)	3,18	x
	0,9	72	4,3	1,74	x
4,5	1,4	57,6	4,3	4,22	x
	0,8	72	4,8	1,53	x
4	1,4	54	4,7	4,61	x
	1,0	64	5,1(5)	2,55	x
	0,71	72	5,4	1,36	x
3,55	1,25	54	5,3	4,13	x
	0,9	64	5,7	2,31	x
	0,8	67	5,8	1,87	x
3,35	0,9	62,1	6	2,43	x
3,15	1,25	51	5,8(6)	4,51	x
	0,8	64	6,4	2,06	x
	0,56	72	6,8(7)	1,07	x
2,8	1,12	51	6,5	4,06	x
2,5	1,0	51	7,3	3,65	x
	0,71	60	7,9(8)	1,99	x
	0,5	69,4	8,5	1,06	x
2,24	0,9	51	8,1(8)	3,28	x
	0,63	60	8,9(9)	1,77	x
	0,36	74,5	9,8(10)	0,64	x
2	1,0	44,4	8,5	4,25	x
	0,9	48	8,8(9)	3,56	x
	0,63	57,6	9,7(10)	1,93	x
	0,56	60	9,9(10)	1,56	x
	0,32	74,5	10,9(11)	0,56	x
1,8	0,8	48	9,8(10)	3,13	x
	0,32	72	12	0,61	x
1,6	1,0	38	9,8(10)	4,88	x
	0,8	44,4	10,6	3,39	x
	0,5	57,6	12,1(12)	1,51	x

Maskevidde mm w	Trådtykkelse mm d	Åpen Sikteflate % Fo	Mesh*	Vekt**** kg/m ²	Rustfri og Syrefast
mm 1,6	0,36	67	13	0,84	x
	0,28	72	13,5(14)	0,53	x
	0,22	77	14	0,34	x
1,5	0,63	49,6	11,9(12)	2,37	x
1,4	0,71	44,4	12	3,03	x
	0,45	57,6	13,7(14)	1,39	X
	0,25	72	15,4(15)	0,48	x
	0,22	74,5	15,7(16)	0,38	x
1,32	0,5	52,6	14	1,75	x
1,25	0,8	38	12,4	3,97	x
	0,63	44,4	13,5	2,68	x
	0,4	57,6	15,4	1,23	x
	0,25	69,4	16,9(17)	0,53	x
	0,22	72	17,3(17)	0,42	x
1,18	0,63	42,5	14	2,78	x
	0,22	71	18,1(18)	0,44	x
1,12	0,56	44,4	15,1(15)	2,37	x
	0,45	51	16,2(16)	1,64	x
	0,36	57,6	17,2	1,11	x
	0,25	67	18,5(19)	0,58	x
	0,22	69,4	19	0,46	x
1,06	0,22	68,6	19,8(20)	0,48	x
1	0,63	38	15,6(16)	3,10	x
	0,56	41	16,3(16)	2,55	x
	0,5	44,4	16,9(17)	2,12	x
	0,4	51	18,1(18)	1,45	x
	0,32	57,6	19,2(19)	0,98	x
	0,22	67	21	0,50	x
µm 950	0,2	68,2	22	0,44	x
900	0,5	41	18,1(18)	2,27	x
	0,36	51	20	1,30	x
	0,2	67	23	0,46	x
850	0,5	39,6	18,8	2,35	x
	0,4	46,2	20	1,63	x
	0,2	65,5	24	0,48	x
800	0,5	38	19,5	2,44	x
	0,32	51	23	1,16	x
	0,2	64	25	0,51	x
750	0,18	65	27	0,44	x
710	0,45	38	22	2,22	x
	0,36	44,4	24	1,55	x
	0,28	51	26	1,02	x
	0,18	64	29	0,46	x
670	0,16	65,2	31	0,40	x
630	0,4	38	25	1,97	x
	0,28	48	28	1,09	x
	0,25	51	29	0,91	x
	0,16	64	32	0,41	x
600	0,400	36	25	2,03	x
	0,160	62	33	0,43	x
560	0,360	37	28	1,79	x
	0,280	44	30	1,19	x
	0,160	60	35	0,45	x
530	0,160	59	37	0,47	x
500	0,320	37	31(30)	1,59	x
	0,250	44	34	1,06	x
	0,160	57	38	0,49	x

Rustfri og syrefast vevet duk

Maskevidde micron	Trådtykkelse mm d	Åpen Sikteflate % Fo	Mesh*	Vekt***** kg/m ²	Rustfri og Syrefast
475	0,160	56	40	0,51	x
465	0,125	62	43	0,34	x
450	0,280	38	35	1,36	x
	0,200	48	39(40)	0,78	x
	0,180	51	40	0,65	x
	0,140	58	43	0,42	x
	0,112	64	45	0,28	x
425	0,280	36	36	1,41	x
	0,140	57	45(44)	0,44	x
	0,112	63	47(165)	0,30	x
400	0,250	38	39(40)	0,31	x
	0,220	42	41(40)	0,46	x
	0,180	48	44(45)	0,71	x
	0,140	55	47	0,16	x
	0,112	61	50	0,16	x
375	0,140	53	49(50)	0,48	x
	0,100	62	53	0,27	x
355	0,220	38	44	1,07	x
	0,180	44	47	0,77	x
	0,140	51	51(50)	0,50	x
	0,100	61	56	0,28	x
335	0,140	50	53(54)	0,52	x
	0,100	59	58	0,29	x
325	0,100	58	60	0,30	x
315	0,200	37	49(50)	0,99	x
	0,160	44	53	0,68	x
	0,112	54	59(60)	0,37	x
	0,100	58	61	0,31	x
300	0,200	36	70	0,15	x
	0,112	53	62	0,39	x
	0,065	68	51	1,02	x
280	0,220	31	51(50)	1,23	x
	0,180	37	55	0,89	x
	0,112	51	65(64)	0,41	x
	0,100	54	67	0,33	x
265	0,100	53	70	0,35	x
	0,050	71	81	0,10	x
250	0,200	31	56	1,13	x
	0,160	37	62	0,79	x
	0,100	51	73(74)	0,36	x
245	0,065	62	82	0,17	x
236	0,100	49	76	0,38	x
224	0,180	31	63(60)	1,02	x
	0,160	34	66	0,85	x
	0,100	48	78(80)	0,39	x
212	0,140	36	72	0,71	x
	0,090	49	84	0,34	x
200	0,160	31	71(70)	0,90	x
	0,140	35	75	0,73	x
	0,125	38	78(80)	0,61	x
	0,090	48	88	0,35	x
190	0,100	43	88	0,44	x
	0,090	46	91(90)	0,37	x
180	0,140	32	79(80)	0,78	x
	0,125	35	83	0,65	x
	0,100	41	91	0,45	x
	0,090	44	94	0,38	x

Maskevidde Micron w	Trådtykkelse mm d	Åpen Sikteflate % Fo	Mesh*	Vekt***** kg/m ²	Rustfri og Syrefast
170	0,100	40	94	0,47	x
160	0,125	31	89(90)	0,70	x
	0,112	34	93	0,59	x
	0,1	38	98(100)	0,49	x
	0,071	48	110(105)	0,28	x
150	0,1	36	102(100)	0,51	x
					x
140	0,112	31	101(100)	0,63	x
	0,1	34	106(105)	0,53	x
	0,09	38	110	0,45	x
	0,063	48	125(120)	0,25	x
125	0,09	34	118(120)	0,48	x
	0,08	38	124(125)	0,40	x
118	0,063	44,4	135	0,27	x
			146(145)	0,23	x
112	0,08	34	132(130)	0,42	x
	0,071	38	139(140)	0,35	x
106	0,063	39,3	150	0,30	x
	0,05	44,4	163(165)	0,20	x
100	0,063	38	156(150)	0,31	x
	0,05	44,4	169(165)	0,21	x
95	0,045	46	181(180)	0,18	x
90	0,063	34	166(170)	0,33	x
	0,056	38	174	0,27	x
	0,04	48	195(200)	0,16	x
85	0,04	46,2	205(200)	0,16	x
80	0,056	34	187(190)	0,29	x
	0,05	38	195(200)	0,25	x
75	0,05	36	205(200)	0,26	x
	0,036	45,7	230	0,15	x
71	0,05	34	210	0,26	x
63	0,045	34	235	0,24	x
	0,04	38	245(250)	0,20	x
	0,036	41	255(250)	0,17	x
56	0,04	34	265(270)	0,21	x
	0,036	38	275(270)	0,18	x
	0,032	41	290(300)	0,15	x
53	0,04	32,5	275(270)	0,22	x
	0,036	35,5	285	0,19	x
50	0,04	31	280	0,23	x
	0,036	34	295(300)	0,19	x
	0,03	39	320(325)	0,14	x
45	0,036	31	315	0,20	x
	0,032	34	330	0,17	x
42	0,036	29	325	0,21	x
40	0,032	31	355(350)	0,18	x
	0,025	38	325(400)	0,12	x
38	0,025	36,4	405(400)	0,13	x
36	0,028	31	395(400)	0,16	x
32	0,025	31	445(450)	0,14	x
25	0,025	25	510	0,16	x
20	0,02	25	635	0,13	x

Leveres også i edlere metaller som:

Titan, Inconel, monel etc.

Også: Messing, kobber mfl.