

Art. nr	Storlek	EN ISO 20471 Varselklass	Reflex yta m²	Fluorescerande yta m²	Sam-certifiering	Max storlek för transfer på fluorescerande yta	Max storlek för transfer på icke fluorescerande yta	Max storlek för brodyr
Art.nr.	Maat	EN ISO 20471 Hi vis klasse	Reflec-terend gedeelte m²	Fluore-scerend gebied m²	Hi vis co-certificering	Max. gedeelte voor transfer op fluorescerende delen	Max. gedeelte voor transfer op niet fluore-scerende delen	Max gedeelte voor borduursel
Art.-Nr	Grösse	EN ISO 20471 Warnschutz-klasse	Reflek-tierende fläche m²	Fluores-zierende fläche m²	Co-zertifizierung	Max. bereich für transfer auf reflektierende fläche	Max. bereich für transfer auf nicht reflektierende fläche	Max. bereich für stickereien
Art. no	Size	High vis class	Reflective area m²	High vis area m²	High vis co-certification	Max size transfer on high vis area	Max size transfer on non high vis area	Max size embroidery
100328		Not high vis*					250 cm²	40 cm²
100329		Not high vis*					250 cm²	40 cm²
100330		Not high vis*					250 cm²	40 cm²
100333		Not high vis*					250 cm²	40 cm²
100334		Not high vis*					250 cm²	40 cm²
100338		Not high vis*					250 cm²	40 cm²
100342		Not high vis*					250 cm²	40 cm²
100472		Not high vis*					320 cm²	Not tested
100581		Not high vis*					250 cm²	40 cm²
101038	≥XS	3	0,2	0,99	U6	36 cm²		Not recommended due to EN 343 waterproof*****
101056	≥XS	2	0,13	1,17	T6	36 cm²		Not recommended due to EN 343 waterproof*****
109417	≥C44	1	0,1	0,14	T1	Not possible, only on non high-vis area***	435 cm²	40 cm². Only on non high vis area*****
109419	≥C44	2	0,13	0,7	T4	435 cm²		40 cm²
109420	≥C44	2	0,13	0,69	T4	435 cm²		40 cm²
109423	≥XS	3	0,2	0,81	U6	100 cm²	435 cm²	Not recommended due to EN 343 waterproof*****
109423	XXS	2	0,19	0,77	U6	435 cm²	435 cm²	Not recommended due to EN 343 waterproof*****
109424	≥XS	2	0,14	0,65	T4	435 cm²	435 cm²	40 cm²
109425		Not high vis*					435 cm²	40 cm²
109428	XS	2	0,19	0,69	U6	435 cm²		40 cm²
109428	S	2	0,21	0,75	U6	435 cm²		40 cm²
109428	≥M	3	0,22	0,85	U6	435 cm²		40 cm²
109430		Not high vis*					435 cm²	40 cm²
110642	≥XS	2	0,13	0,53	W1	300 cm²		40 cm²
110736		Not high vis*					250 cm²	40 cm²
111842		Not high vis*					250 cm²	40 cm²
114095		Not high vis*					435 cm²	40 cm²
119921		Not high vis*					435 cm²	40 cm²
119922	XS	2	0,18	0,77	U6	435 cm²		40 cm²
119922	≥S	3	0,2	0,86	U6	435 cm²		40 cm²
119923	XS	2	0,19	0,78	U6	435 cm²	435 cm²	40 cm²
119923	≥S	3	0,2	0,87	U6	435 cm²	435 cm²	40 cm²
120929	XS-S	1	0,18	0,43	U3	435 cm²		40 cm²
120929	≥M	2	0,2	0,55	U3	435 cm²		40 cm²
121115		Not high vis*					435 cm²	40 cm²
121354		Not high vis*					435 cm²	40 cm²
121355	≥C44	1	0,1	0,14	T1	Not possible**	435 cm²	40 cm²
122195	XS-M	2	0,17	0,74	U6	435 cm²		40 cm²
122195	≥L	3	0,21	0,84	U6	400 cm²	435 cm²	40 cm²
122196	≥C34	2	0,13	0,54	T3	400 cm²	435 cm²	40 cm²
122197	≥C34	1	0,1	0,21	T2	435 cm²		40 cm²
122233	XS	2	0,17	0,79	U6	435 cm²		40 cm²
122233	≥S	3	0,22	0,88	U6	435 cm²		40 cm²
122286		Not high vis*					435 cm²	40 cm²
122287		Not high vis*					435 cm²	40 cm²
124178	≥XS	3	0,2	0,86	U6	435 cm²		40 cm²
124295	≥XXS/XS	3	0,22	0,8	U6	Not possible**		Not possible**
124295	≥S/M	3	0,24	0,85	U6	300 cm²		300 cm²
124309	≥XS	1	0,2	0,42	U3	435 cm²	435 cm²	40 cm²
125038		Not high vis*					435 cm²	40 cm²
125041	XS-M	2	0,19	0,67	U6	250 cm²	250 cm²	40 cm²
125041	S	2	0,2	0,74	U6	250 cm²	250 cm²	40 cm²
125041	M	2	0,21	0,80	U6	250 cm²	250 cm²	40 cm²

125041	≥L	3	0,22	0,86	U6	250 cm²	250 cm²	40 cm²
125617	XS	2	0,21	0,73	U6	448 cm²		Not recommended due to EN 343 waterproof*****
125617	S	2	0,22	0,79	U6	448 cm²		Not recommended due to EN 343 waterproof*****
125617	≥M	3	0,21	0,86	U6	448 cm²		Not recommended due to EN 343 waterproof*****
125618	≥XS	2	0,13	0,58	T3	448 cm²		Not recommended due to EN 343 waterproof*****
125893	XS	2	0,28	0,8	n/a	435 cm²	435 cm²	40 cm²
125893	≥S	3	0,29	0,87	n/a	435 cm²	435 cm²	40 cm²
125938	XS	2	0,18	0,66	U6	250 cm²		40 cm²
125938	S	2	0,2	0,75	U6	250 cm²		40 cm²
125938	≥M	3	0,21	0,83	U6	250 cm²		40 cm²
125939	≥C44	2	0,13	0,57	T3	250 cm²		40 cm²
125940	≥C44	2	0,13	0,54	T3	250 cm²		40 cm²
125941	≥C44	1	0,11	0,17	T1	250 cm²		40 cm²
125942	≥C44	1	0,11	0,17	T1	250 cm²		40 cm²
125943	≥C44	2	0,13	0,54	T3	250 cm²		40 cm²
125944	XS-S	2	0,19	0,74	U6	250 cm²	250 cm²	40 cm²
125944	≥M	3	0,20	0,88	U6	250 cm²	250 cm²	40 cm²
125945	≥XS	2	0,13	0,58	T3	250 cm²		40 cm²
125947	XS-M	3	0,20	0,82	U6	200 cm²		40 cm²
125947	≥XS	3	0,22	1,01	U6	250 cm²		40 cm²
125948	≥S	3	0,30	0,86	/	250 cm²		40 cm²
125949	≥S	3	0,28	0,83	/	250 cm²		40 cm²
125950	≥C34	2	0,13	0,52	T3	200 cm²		40 cm²
125951	≥C34	1	0,1	0,15	T1	100 cm²	250 cm²	40 cm²
125952	XS-M	2	0,16	0,64	U5	250 cm²	250 cm²	40 cm²
125952	≥L	3	0,21	0,81	U5	100 cm²	250 cm²	40 cm²
125953	≥XS	Not high vis*					250 cm²	40 cm²
125954	≥C34	Not high vis*					250 cm²	40 cm²
126510	≥C44	2	0,13	0,57	T3	250 cm²		40 cm²
126518	≥C34	1	0,1	0,21	T2	435 cm²		40 cm²
127669	XS-S	2	0,15	0,65	U5	435 cm²		40 cm²
127669	≥M	3	0,21	0,81	U5	100 cm²		40 cm²
129517	≥C44	2	0,13	0,55	T3	435 cm²		40 cm²
129518	≥C44	1	0,1	0,15	T1	100 cm²		40 cm²
129519	≥C44	1	0,11	0,15	T1	100 cm²		40 cm²
129520	≥C44	2	0,13	0,54	T3	435 cm²		40 cm²
129521	≥C34	1	0,1	0,15	T1	100 cm²		40 cm²
129522	S-L	2	0,18	0,63	U5	250 cm²	250 cm²	40 cm²
129522	≥XL	3	0,22	0,88	U5	250 cm²	250 cm²	40 cm²
129548	XS-S	2	0,18	0,74	U6	435 cm²	435 cm²	40 cm²
129548	≥M	3	0,20	0,86	U6	435 cm²	435 cm²	40 cm²
129742	XS	2	0,17	0,72	U6	448 cm²		Not recommended due to EN 343 waterproof*****
129742	S	2	0,18	0,76	U6	448 cm²		Not recommended due to EN 343 waterproof*****
129742	≥M	3	0,2	0,82	U6	200 cm²		Not recommended due to EN 343 waterproof*****
130238	XS-S	2	0,14	0,66	U6	435 cm²		40 cm²
130238	M	2	0,2	0,8	U6	435 cm²		40 cm²
130238	≥L	3	0,21	0,87	U6	435 cm²		40 cm²
130666	≥XS	1	0,23	0,29	/	435 cm²	435 cm²	40 cm²
131146	S-L	2	0,17	0,67	U6	340 cm²		40 cm²
131146	≥XL	3	0,21	0,83	U6	300 cm²		40 cm²
131147	XS-S	2	0,18	0,7	U6	340 cm²	341 cm²	40 cm²
131147	≥M	3	0,2	0,84	U6	340 cm²	341 cm²	40 cm²
131149							340 cm²	40 cm²
131165		Not high vis*					10 cm²	40 cm²
131166		Not high vis*					10 cm²	40 cm²
131167		Not high vis*					10 cm²	40 cm²
131168		Not high vis*					10 cm²	40 cm²
133137	≥C34	2	0,13	0,54	T3	400 cm²	435 cm²	40 cm²
133268	≥XS	1	0,14	0,3	U2	340 cm²		40 cm²
133269	≥S	1	0,14	0,31	U2	340 cm²		40 cm²
134415	≥XS	2	0,13	0,52	T3	200 cm²	435 cm²	Not recommended due to EN 343 waterproof*****
134416	(XS)-S	2	0,22	0,80	U6	435 cm²	435 cm²	Not recommended due to EN 343 waterproof*****

134416	≥M	3	0,20	0,82	U6	200 cm ²	435 cm ²	Not recommended due to EN 343 waterproof*****
300239	≥C44	1	0,1	0,15	T3	100 cm ²	435 cm ²	40 cm ²
300374	≥C34	2	0,13	0,51	T3	100 cm ²	435 cm ²	40 cm ²

*SE: Ej varselplagg
**SE: Ej möjligt
***SE: Ej möjligt, endast på icke fluorescerande yta
****SE: Endast möjligt på icke fluorescerande yta
*****SE: Rekommenderas ej pga EN 343 vattentätt plagg

*DE: Nicht warnschutz kleidung
**DE: Nicht möglich
***DE: Nicht möglich, nur im nicht reflektierende fläche
****DE: Nur im nicht reflektierende fläche
*****DE: Nicht empfohlen. Aufgrund der Wasserdichtigkeit EN 343.

*NL: Geen hi vis kleding
**NL: Niet mogelijk
***NL: Niet mogelijk, alleen op niet fluorescerende delen
****NL: Alleen op niet fluorescerende delen
*****NL: Niet aanbevolen vanwege EN 343 waterdicht