

# Maximal zulässige Größe von Stick & Transfer auf Fristads Warnschutzkleidung

EN ISO 20471 ist eine Norm für Warnschutzkleidung. Warnschutzkleidung ist mit fluoreszierenden Flächen und reflektierenden Materialien ausgestattet, die Zertifizierungsanforderungen in drei unterschiedlichen Klassen erfüllen. Die Klasse 3 ist die höchste Sicherheitsklasse. Kleidungsstücke, die gemäß Klasse 3 zertifiziert sind, können mit sämtlichen anderen Kleidungsstücken kombiniert werden, sofern diese die fluoreszierenden oder reflektierenden Partien der Warnschutzkleidung nicht abdecken.

Bei Kleidungsstücken, die mit Unternehmenslogos personalisiert werden, muss darauf geachtet werden, dass das Logo nur einen kleinen Teil der fluoreszierenden Fläche bedeckt. Anhand dieser Tabelle können Sie bestimmen, wie groß Ihr Logo sein darf. Die fluoreszierende Gesamtfläche muss mindestens 0,8 m<sup>2</sup> groß sein, damit das Kleidungsstück der Klasse 3 entspricht.

## Mindestbereich in m<sup>2</sup> für die Zertifizierung gemäß ISO 20471

MATERIAL	KLASSE 3	KLASSE 2	KLASSE 1
Fluoreszierend	0,8	0,5	0,14
Reflektierend	0,2	0,13	0,1



### EN ISO 20471

EN ISO 20471 ist eine Norm für Warnschutzkleidung.

ART.-NR.	GRÖSSE	EN ISO 20471 WARNSCHUTZ- KLASSE	REFLEK- TIERENDE FLÄCHE/M <sup>2</sup>	FLUORES- ZIERENDE FLÄCHE/M <sup>2</sup>	HIGH VIS CO- ZERTIFIZIERUNG	MAX. BEREICH IN CM <sup>2</sup> FÜR TRANSFER
100001	XS	2	0,23	0,7	U6	2000 cm <sup>2</sup>
100001	≥S	3	0,25	0,82	U6	200 cm <sup>2</sup>
100002	≥C44	2	0,13	0,64	T4	1400 cm <sup>2</sup>
100003	≥C44	2	0,13	0,81	T6	3100 cm <sup>2</sup>
100004	≥S	3	0,3	0,84	-	400 cm <sup>2</sup>
100134	XS-S	2	0,16	0,75	U6	2500 cm <sup>2</sup>
100134	>M	3	0,2	0,82	U6	200 cm <sup>2</sup>
100279	>C44	1	0,1	0,17	T1	300 cm <sup>2</sup>
100382	XS/S	1	0,1	0,44	W1	3000 cm <sup>2</sup>
100382	>M	2	0,14	0,51	W1	100 cm <sup>2</sup>
100416	>S/M	3	0,25	0,83	U6	300 cm <sup>2</sup>
100496	>XS	3	0,2	0,82	U6	200 cm <sup>2</sup>
100972	XS-M	2	0,2	0,58	U4	800 cm <sup>2</sup>
100972	>L	3	0,23	0,8	U4	*
100973	XS-M	2	0,2	0,63	U5	1300 cm <sup>2</sup>
100973	>XL	3	0,24	0,8	U5	*
100974	>C44	2	0,13	0,65	T4	1500 cm <sup>2</sup>
100975	>C44	2	0,13	0,65	T4	1500 cm <sup>2</sup>
100976	>C44	2	0,14	0,53	S2	300 cm <sup>2</sup>
100977	C44-C50	1	0,14	0,39	S1	2500 cm <sup>2</sup>
100977	>C52	2	0,16	0,52	S1	200 cm <sup>2</sup>
100978	>C44	1	0,1	0,14	T1	*
100979	>C44	1	0,1	0,14	T1	*
100984	>XS	2	0,14	0,7	T4	2000 cm <sup>2</sup>
100994	>XS	2	0,15	0,63	T4	1300 cm <sup>2</sup>
101006	>XS	3	0,22	0,9	U6	1000 cm <sup>2</sup>
101010	>XS	2	0,13	0,68	W2	1800 cm <sup>2</sup>
101018	>C44	2	0,13	0,7	T4	2000 cm <sup>2</sup>
101019	>C44	2	0,14	0,76	T5	2600 cm <sup>2</sup>
110141	>XS	2	0,13	0,54	W1	400 cm <sup>2</sup>
110151	>XS	3	0,2	0,83	U6	300 cm <sup>2</sup>
111189	C34-C40	1	0,12	0,63	T4	4900 cm <sup>2</sup>
111189	>C42	2	0,13	0,72	T4	2200 cm <sup>2</sup>
111190	>C34	1	0,1	0,21	T2	700 cm <sup>2</sup>
111191	C34-C40	1	0,12	0,63	T4	4900 cm <sup>2</sup>
111191	>C42	2	0,13	0,72	T4	2200 cm <sup>2</sup>
111192	>C34	1	0,1	0,21	T2	700 cm <sup>2</sup>
111332	XS-M	2	0,21	0,65	U5	1500 cm <sup>2</sup>
111332	>L	3	0,25	0,84	U5	400 cm <sup>2</sup>
111333	XS-M	2	0,2	0,65	U5	1500 cm <sup>2</sup>
111333	>L	3	0,25	0,84	U5	400 cm <sup>2</sup>
111376	>XXS	2	0,13	0,58	T3	800 cm <sup>2</sup>
114026	>C44	1	0,1	0,14	T1	*
114040	XXS	2	0,2	0,72	U6	2200 cm <sup>2</sup>
114040	>XS	3	0,25	0,81	U6	100 cm <sup>2</sup>
114041	XXS	2	0,2	0,71	U6	2100 cm <sup>2</sup>
114041	>XS	3	0,21	0,8	U6	*
114042		2	0,14	0,81	T6	3100 cm <sup>2</sup>
114087	XXS	2	0,19	0,91	U6	4100 cm <sup>2</sup>
114087	>XS	3	0,2	0,95	U6	1500 cm <sup>2</sup>
114097	C44-C50	1	0,14	0,41	S1	2700 cm <sup>2</sup>
114097	>C52	2	0,17	0,51	S1	100 cm <sup>2</sup>
114099	>C44	1	0,1	0,17	T1	300 cm <sup>2</sup>
114100	XS	2	0,2	0,73	U6	2300 cm <sup>2</sup>
114100	>S	3	0,21	0,81	U6	100 cm <sup>2</sup>
116158	>XS	1	0,1	0,26	T2	1200 cm <sup>2</sup>
117060	>C44	2	0,13	0,68	T4	1800 cm <sup>2</sup>
119621	XS	2	0,19	0,73	U6	2300 cm <sup>2</sup>
119621	>M	3	0,2	0,87	U6	700 cm <sup>2</sup>
119621	S	2	0,2	0,8	U6	3000 cm <sup>2</sup>
119623	XS	2	0,16	0,62	U5	1200 cm <sup>2</sup>
119623	S	2	0,17	0,67	U5	1700 cm <sup>2</sup>
119623	>L	3	0,2	0,8	U5	*
119624	>S	3	0,23	0,83	U6	300 cm <sup>2</sup>
119625	XS-S	2	0,17	0,7	U6	2000 cm <sup>2</sup>
119625	>M	3	0,23	0,86	U6	600 cm <sup>2</sup>
119626	XS	2	0,19	0,79	U6	2900 cm <sup>2</sup>
119626	>S	3	0,2	0,86	U6	600 cm <sup>2</sup>
119627	XS	3	0,3	0,85	U6	500 cm <sup>2</sup>
119627	>S	3	0,32	1,02	U6	2200 cm <sup>2</sup>
119628	XS	3	0,2	0,83	U6	300 cm <sup>2</sup>
119628	>S	3	0,21	0,92	U6	1200 cm <sup>2</sup>

ART.-NR.	GRÖSSE	EN ISO 20471 WARNSCHUTZ- KLASSE	REFLEK- TIERENDE FLÄCHE/M <sup>2</sup>	FLUORES- ZIERENDE FLÄCHE/M <sup>2</sup>	HIGH VIS CO- ZERTIFIZIERUNG	MAX. BEREICH IN CM <sup>2</sup> FÜR TRANSFER
119629	>XS	3	0,2	0,85	U6	500 cm <sup>2</sup>
119630	>XS	3	0,23	0,83	U6	300 cm <sup>2</sup>
120986	>XS	2	0,13	0,63	T4	1300 cm <sup>2</sup>
120987	XS	2	0,2	0,76	U6	2600 cm <sup>2</sup>
120987	>S	3	0,22	0,82	U6	200 cm <sup>2</sup>
120988	>XS	3	0,2	0,8	U6	*
122191	>C44	1	0,1	0,14	T1	*
124176	≥XS	3	0,21	1	U6	2000 cm <sup>2</sup>
124177	XS	2	0,13	0,53	W1	300 cm <sup>2</sup>
124177	>S	2	0,13	0,58	W1	800 cm <sup>2</sup>
124376	>S	3	0,29	0,81	-	100 cm <sup>2</sup>
125023	XS	2	0,14	0,52	U4	200 cm <sup>2</sup>
125023	>S	2	0,15	0,57	U4	700 cm <sup>2</sup>
125024	XS-L	2	0,17	0,66	U6	1600 cm <sup>2</sup>
125024	>XL	3	0,21	0,9	U6	1000 cm <sup>2</sup>
125612	>C44	2	0,13	0,56	T4	600 cm <sup>2</sup>
125613	>C34	2	0,13	0,53	T3	300 cm <sup>2</sup>
125614	>C44	1	0,11	0,18	T1	400 cm <sup>2</sup>
125615	>C44	1	0,11	0,18	T1	400 cm <sup>2</sup>
126534	XS-M	2	0,18	0,67	U6	1700 cm <sup>2</sup>
126534	>L	3	0,22	0,88	U6	800 cm <sup>2</sup>
126535	XS-M	2	0,15	0,61	U5	1100 cm <sup>2</sup>
126535	>L	3	0,21	0,89	U5	900 cm <sup>2</sup>
126536	≥C44	1	0,11	0,14	T1	*
126547	XS	2	0,18	0,73	U6	2300 cm <sup>2</sup>
126547	S	2	0,19	0,8	U6	3000 cm <sup>2</sup>
126547	M	3	0,2	0,86	U6	600 cm <sup>2</sup>
126547	>L	3	0,21	0,92	U6	1200 cm <sup>2</sup>
127418	>XS	3	0,2	0,85	U6	500 cm <sup>2</sup>
127662	>XS	2	0,13	0,58	T3	800 cm <sup>2</sup>
127663	XS-S	2	0,18	0,73	U6	2300 cm <sup>2</sup>
127663	>M	3	0,2	0,86	U6	600 cm <sup>2</sup>
127666	XS-S	2	0,21	0,73	U6	2300 cm <sup>2</sup>
127666	>M	3	0,21	0,86	U6	600 cm <sup>2</sup>
127731	>C44	1	0,11	0,21	T2	700 cm <sup>2</sup>
127732	>C44	1	0,11	0,22	T2	800 cm <sup>2</sup>
127734	>C44	2	0,13	0,5	T3	*
127735	>C34	1	0,11	0,23	T2	900 cm <sup>2</sup>
127736	>C34	1	0,11	0,23	T2	900 cm <sup>2</sup>
127737	>C34	2	0,13	0,52	T3	200 cm <sup>2</sup>
129509	>XS	1	0,15	0,29	U2	1500 cm <sup>2</sup>
129511	>XS	1	0,1	0,28	U2	1400 cm <sup>2</sup>
129513	>XS	1	0,14	0,26	U2	1200 cm <sup>2</sup>
129514	XS	2	0,19	0,52	U4	200 cm <sup>2</sup>
129514	S	2	0,2	0,57	U4	700 cm <sup>2</sup>
129514	>M	2	0,21	0,6	U4	1000 cm <sup>2</sup>
129515	XS	2	0,18	0,55	U4	500 cm <sup>2</sup>
129515	S	2	0,19	0,59	U4	900 cm <sup>2</sup>
129515	>M	2	0,2	0,61	U4	1100 cm <sup>2</sup>
129516	>C44	1	0,11	0,23	T2	900 cm <sup>2</sup>
129542	>XS	1	0,11	0,2	T1	600 cm <sup>2</sup>
129543	>XS	1	0,11	0,2	T1	600 cm <sup>2</sup>
129738	≥C34	1	0,1	0,39	S1	2500 cm <sup>2</sup>
130164	≥C44	2	0,13	0,5	T3	*
131110	S	2	0,2	0,76	U6	2600 cm <sup>2</sup>
131110	≥M	3	0,2	0,83	U6	300 cm <sup>2</sup>
131153	>C44	1	0,1	0,27	S1	1300 cm <sup>2</sup>
131154	XS	1	0,11	0,39	S1	2500 cm <sup>2</sup>
131154	M	1	0,15	0,47	S1	3300 cm <sup>2</sup>
131154	>L	2	0,15	0,51	S1	100 cm <sup>2</sup>
131155	>XS	2	0,14	0,55	W1	500 cm <sup>2</sup>
131156	>XS/S	2	0,13	0,53	W1	300 cm <sup>2</sup>
131157	≥C34	1	0,11	0,19	T1	500 cm <sup>2</sup>
131221	XS-L	2	0,19	0,55	U4	500 cm <sup>2</sup>
131221	>L	3	0,25	0,8	U4	*
131222	>XS	3	0,2	0,85	U6	500 cm <sup>2</sup>
132849	≥C44	1	0,1	0,177	T1	370 cm <sup>2</sup>

\* Die Platzierung eines Logos ist nur im Kontrastfarbengebiet möglich, nicht im fluoreszenten Bereich.

# Maximal zulässige Größe von Stickerei und Transfers

Fluoreszierende und reflektierende Bereiche auf Fristads Flammschutz-Kleidung.

Kleidungsstücke, die gemäß Klasse 3 zertifiziert sind, können mit sämtlichen anderen Kleidungsstücken kombiniert werden, sofern diese die fluoreszierenden oder reflektierenden Teile der Warnschutzkleidung nicht abdecken.

Bei Kleidungsstücken, die mit Unternehmenslogos personalisiert werden, muss darauf geachtet werden, dass das Logo nur einen kleinen Teil der fluoreszierenden Fläche bedeckt. Anhand dieser Tabelle können Sie bestimmen, wie groß Ihr Logo sein kann. Die fluoreszierende Gesamtfläche muss mindestens 0,8 m<sup>2</sup> groß sein, damit das Kleidungsstück der Klasse 3 entspricht.

Beachten Sie: Auf Artikeln, die mit \* gekennzeichnet sind, können Logos nur auf kontrastfarbenen Bereichen angebracht werden, nicht auf fluoreszierenden Bereichen.

## Mindestbereich in m<sup>2</sup> für die Zertifizierung gemäß ISO 20471

MATERIAL	KLASSE 3	KLASSE 2	KLASSE 1
Fluoreszierend	0,8	0,5	0,14
Reflektierend	0,2	0,13	0,1



EN ISO 20471

EN ISO 20471 ist eine Norm für Warnschutzkleidung.

EN 20471

ART.-NR.	GRÖSSE	EN ISO 20471 WARN-SCHUTZ-KLASSE	REFLEK-TIERENDE FLÄCHE/M <sup>2</sup>	FLUORES-ZIERENDE FLÄCHE/M <sup>2</sup>	HIGH VIS CO-ZERTI-FIZIERUNG	MAX. BEREICH IN CM <sup>2</sup> FÜR TRANSFER	MAX. BEREICH IN CM <sup>2</sup> FÜR STICKEREIEN
101038	≥XS	3	0,2	0,99	U6	Nicht möglich	Nicht möglich
101056	≥XS	2	0,13	1,17	T6	Nicht möglich	Nicht möglich
109417*	≥C44	1	0,1	0,14	T1	435 cm <sup>2*</sup>	40 cm <sup>2*</sup>
109419	≥C44	2	0,13	0,7	T4	435 cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
109420	≥C44	2	0,13	0,69	T4	435 cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
109423	≥XS	3	0,2	0,81	U6	100cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
109424	≥XS	2	0,14	0,65	T4	435 cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
109428	XS	2	0,19	0,69	U6	435 cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
109428	S	2	0,21	0,75	U6	435 cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
109428	≥M	3	0,22	0,85	U6	435 cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
110642	≥XS	2	0,13	0,53	W1	300cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
111619*	≥C44	1	0,1	0,14	T1	435 cm <sup>2*</sup>	40 cm <sup>2*</sup>
119922	XS	2	0,18	0,77	U6	435 cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
119922	≥S	3	0,2	0,86	U6	435 cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
119923	XS	2	0,19	0,78	U6	435 cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
119923	≥S	3	0,2	0,85	U6	435 cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
120929	XS-S	1	0,18	0,43	U3	435 cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
120929	≥M	2	0,2	0,55	U3	435 cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
121355*	≥C44	1	0,1	0,14	T1	435 cm <sup>2*</sup>	40 cm <sup>2*</sup>
122195	XS-M	2	0,17	0,74	U6	435 cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
122195	≥L	3	0,21	0,84	U6	400cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
122196	C34	2	0,13	0,54	T3	400cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
122197	C34	1	0,1	0,21	T2	435 cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
122233	XS	2	0,17	0,79	U6	435 cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
122233	≥S	3	0,22	0,88	U6	435 cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
124178	≥XS	3	0,2	0,86	U6	435 cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
124295	≥XXS/XS	3	0,22	0,8	U6	Nicht möglich	Nicht möglich
124309	≥XS	1	0,2	0,42	U3	435 cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
125041	XS	2	0,19	0,67	U6	250cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
125041	S	2	0,2	0,74	U6	250cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
125041	≥M	3	0,21	0,8	U6	Nicht möglich	Nicht möglich
125617	XS	2	0,21	0,73	U6	448cm <sup>2</sup>	Nicht möglich
125617	S	2	0,22	0,79	U6	448cm <sup>2</sup>	Nicht möglich
125617	≥M	3	0,21	0,86	U6	448cm <sup>2</sup>	Nicht möglich
125618	≥XS	2	0,13	0,58	T3	448cm <sup>2</sup>	Nicht möglich
125893*	≥XS	3	0,28	0,8	-	435 cm <sup>2*</sup>	40 cm <sup>2*</sup>
125938	XS	2	0,18	0,66	U6	250cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
125938	S	2	0,2	0,75	U6	250cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
125938	≥M	3	0,21	0,83	U6	250cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
125939	≥C44	2	0,13	0,57	T3	250cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
125940	≥C44	2	0,13	0,54	T3	250cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
125941	≥C44	1	0,11	0,17	T1	250cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
125942	≥C44	1	0,11	0,17	T1	250cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
125943	≥C44	2	0,13	0,54	T3	250cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
125944	XS-S	2	0,19	0,74	U6	250cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
125944*	≥M	3	0,2	0,88	U6	250cm <sup>2*</sup>	40 cm <sup>2*</sup>
125945	≥XS	2	0,14	0,58	T3	250cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>

ART.-NR.	GRÖSSE	EN ISO 20471 WARN-SCHUTZ-KLASSE	REFLEK-TIERENDE FLÄCHE/M <sup>2</sup>	FLUORES-ZIERENDE FLÄCHE/M <sup>2</sup>	HIGH VIS CO-ZERTI-FIZIERUNG	MAX. BEREICH IN CM <sup>2</sup> FÜR TRANSFER	MAX. BEREICH IN CM <sup>2</sup> FÜR STICKEREIEN
125947*	≥XS	3	0,21	0,8	U6	250cm <sup>2*</sup>	40 cm <sup>2*</sup>
125948	≥S	3	0,3	0,86	-	250cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
125949	≥S	3	0,28	0,83	-	250cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
125950	C34	2	0,13	0,52	T3	200cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
125951	C34	1	0,1	0,15	T1	100cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
125952	XS-M	2	0,16	0,63	U5	250cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
125952*	≥L	3	0,21	0,8	U5	250cm <sup>2*</sup>	40 cm <sup>2*</sup>
126510	≥C44	2	0,13	0,57	T3	250cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
126518	C34	1	0,1	0,21	T2	435 cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
127669	XS-S	2	0,15	0,65	U5	435 cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
127669	≥M	3	0,21	0,81	U5	100cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
129517	≥C44	2	0,13	0,55	T3	435 cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
129518	≥C44	1	0,1	0,15	T1	100cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
129519	≥C44	1	0,11	0,15	T1	100cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
129520	≥C44	2	0,13	0,54	T3	435 cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
129521	C34	1	0,1	0,15	T1	100cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
129522	S	2	0,18	0,63	U5	250cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
129522	M	2	0,19	0,71	U5	250cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
129522	L	2	0,21	0,79	U5	250cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
129522	≥XL	3	0,22	0,88	U5	250cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
129548	XS	2	0,18	0,74	U6	435 cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
129548	S	2	0,19	0,79	U6	435 cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
129548	M	3	0,2	0,86	U6	435 cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
129548	≥L	3	0,22	0,93	U6	435 cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
129742	XS	2	0,17	0,72	U6	448cm <sup>2</sup>	Nicht möglich
129742	S	2	0,18	0,76	U6	448cm <sup>2</sup>	Nicht möglich
129742	≥M	3	0,20	0,82	U6	200cm <sup>2</sup>	Nicht möglich
129869	XS-S	2	0,18	0,75	U6	340cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
129869	≥M	3	0,21	0,88	U6	340 cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
129870	≥XS	2	0,13	0,58	T3	340 cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
130666	≥XS	1	0,23	0,29	n/a	435 cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
131146	S – L	2	0,17	0,67	U6	340 cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
131146	≥XL	3	0,21	0,83	U6	300cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
131147	XS-S	2	0,18	0,7	U6	340 cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
131147	≥M	3	0,2	0,84	U6	340 cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
133268	≥XS	1	0,14	0,3	U2	340 cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>
133269	≥S	1	0,14	0,31	U2	340 cm <sup>2</sup>	40 cm <sup>2</sup>

\* Logo-Platzierung nur auf schwarzen oder blauen Flächen

## Zugelassene Transfers und Stick-Veredelung

Die Personalisierung von flammhemmender Kleidung muss in Übereinstimmung mit zugelassenen Transfers und Stickgarnen geschehen, die bei Fristads erhältlich sind.

Nur Fristads benutzt Stickgarne und Transfers, die gemeinsam mit unserer flammhemmenden Kleidung zugelassen sind.

# Maximal zulässige Größe von Stick und Transfer

Fristads Flammschutz-Artikel ohne Warnschutz.

Die Personalisierung von flammhemmender Kleidung muss in Übereinstimmung mit zugelassenen Transfers und Stickgarnen geschehen, die bei Fristads erhältlich sind. Nur Fristads benutzt Stickgarne und Transfers, die gemeinsam mit unserer flammhemmenden Kleidung zugelassen sind.

Für Warnschutzkleidung ist eine separate Tabelle verfügbar.

ART.-NR.	MAXIMALER BEREICH IN CM² FÜR TRANSFER	MAXIMALER BEREICH IN CM² FÜR STICK
100328	250 cm²	40 cm²
100329	250 cm²	40 cm²
100330	250 cm²	40 cm²
100333	250 cm²	40 cm²
100334	250 cm²	40 cm²
100336	250 cm²	40 cm²
100338	250 cm²	40 cm²
100342	250 cm²	40 cm²
100343	250 cm²	40 cm²
100581	250 cm²	40 cm²
109425	435 cm²	40 cm²
109430	435 cm²	40 cm²
110736	250 cm²	40 cm²
111842	250 cm²	40 cm²
114095	435 cm²	40 cm²
119911	435 cm²	40 cm²

ART.-NR.	MAXIMALER BEREICH IN CM² FÜR TRANSFER	MAXIMALER BEREICH IN CM² FÜR STICK
119921	435 cm²	40 cm²
121115	435 cm²	40 cm²
121354	435 cm²	40 cm²
122194	435 cm²	40 cm²
122286	435 cm²	40 cm²
122287	435 cm²	40 cm²
125038	435 cm²	40 cm²
125953	250 cm²	40 cm²
125954	250 cm²	40 cm²
129523	250 cm²	40 cm²
129524	435 cm²	40 cm²
131165	10 cm²	40 cm²
131166	10 cm²	40 cm²
131167	10 cm²	40 cm²
131168	10 cm²	40 cm²