



ESTERLÖSSL GMBH
COMPOSITE-TECHNOLOGIE + WERKSTOFFE

Hexforce Gewebe Injectex	Material	Gewicht g/m ²	Webart	Faserstärke	Fadenzahl /cm Kette	Fadenzahl /cm Schuß	Breite in cm	Dicke in mm
GF 1000 Injectex	Glas	1000	Injectex		16,3	15,5	120	0,9
Glasgewebe Finish TF 970								
GF080-LW	Glas	86	Leinwand		12	12,5	105	0,06
GF125-LW	Glas	125	Leinwand		9,5	8,5	140	0,09
GF160-LW	Glas	160	Leinwand		11,8	10,7	164	0,12
GF163-KÖ	Glas	163	Köper 2x2		11,8	11,5	100	0,12
GF200-LW	Glas	204	Leinwand		7,4	7,2	125	0,15
GF200-KÖ	Glas	202	Köper 2x2		14	14	125	0,15
GF300-LW	Glas	300	Leinwand		7	7	125	0,23
GF300-KÖ	Glas	300	Köper 2x2		7	7	125	0,23
GF390-KÖ	Glas	390	Köper 2x2		5,9	6,6	125	0,3
GF600-KÖ	Glas	600	Köper 2x2		22	22	125	0,52
Abreissgewebe								
AG-T0470	Nylon	83	Leinwand		roter faden		100	0,1
AG-T0468	Nylon	105	Köper		blauer faden		150	0,1
Aramid/Kevlargewebe								
AF170-Kö	Aramid	170	Köper		6,7	6,5	120	0,2
AF320-AT	Aramid	320	Satin		6,3	6,2	100	0,4
AF770-Kö	Aramid	770	Injectex		12	14	100	0,8
Kohle/Aramid Hybridgewebe								
KA156-3K-LW	Kohle Aramid	156	Leinwand	3K	3,4 1,6	1,4 2,8	100	0,15
KA170-3K-KÖ		170	Köper 2X1	3K	3,3 1,8	1,8 3,3	120	0,18
KA210-3K-KÖ		210	Köper 2x2	3K	2,2 4,4	2,2 4,5	125	0,2
KA245-3K-KÖ		245	Köper 3x1	3K	7,1 4,4	7 3,2	100	0,24

