

# REKOMMENDERAD PRISLISTA FR ÖKOTEX EXKL MOMS - VÅR 2020

# PAGUNETTE

VARUNR.	FÄRGNR.	BESKRIVNING	KOLLEKTION	FLAM		BREDD/HÖJD/STR.,KRYMP,RAPP.	REK. PRIS
				SKYDDAD	KOMPOSITION		
2668..	VATTENFALL	MOE VELOUR	PLAIN COUPON MD 40.000	FR.	100%PES	BR. 140,KRYMP CA 1%,RAPP CA -	606,00
4770..	10-17-20-27-30	KOI ROOMHIGH	SHEER LOUNGE LIVING ROOMHIGH	FR.	100%PES	HØJD 298 KRYMP CA 1%,RAPP CA -	462,00
4771..	00-07-10-17-20-30	KOFU ROOMHIGH	LOUNGE LIVING R.H MD 40.000	FR.	72%PES/28%COT	HØJD 300 KRYMP CA 1%,RAPP CA -	530,00
4772..	VATTENFALL	MISO ROOMHIGH	LOUNGE MISO R.H MD 100.000	FR.	53%PES/47%COT	HØJD 300 KRYMP CA 2%,RAPP CA -	538,00
4820..	VATTENFALL	PLAIN WOOL - 1/1 STK.= 50MTR.	PAGUNETTE PROJECT MD 60.000	FR.	70%WOOL/30%PES	BR. 140,KRYMP CA 2%,RAPP -	582,00
4858..	06-08-11-20	ETERNAL SHEER	ETERNAL SHEER FR. KOLL.	FR.	100%PES	HØJD 300,KRYMP CA 2%,RAPP CA 135	579,00
4865..	VATTENFALL	SAHARA	SAHARA ROOMHIGH MD 14.000	FR.	100%PES	HØJD 305,KRYMP CA 2%,RAPP CA -	725,00
4875..	23-38	SIORA	SIORA FR.	FR.	100%PES	BR. 140,KRYMP CA 1%,RAPP CA 62	376,00
4876..	23-38	ADLERO	SIORA FR.	FR.	100%PES	BR. 140,KRYMP CA 1%,RAPP CA 62	376,00
<b>4914..</b>	<b>VATTENFALL</b>	<b>VARESE ROOMHIGH</b>	<b>LOUNGE VARESE R.H MD 35.000/PI 3-4</b>	<b>FR.</b>	<b>100%PES</b>	<b>HØJD 304 KRYMP CA 1%,RAPP CA -</b>	<b>640,00</b>
5690..	VATTENFALL	MOUNT HARPER	UNI MD 100.000	FR.	100%PES	BR. 140,KRYMP CA 1%,RAPP -	387,00
6144..	VATTENFALL	MACY	LYSDÆMPNING	FR.	100%PES	BR. 155,KRYMP CA 1%,RAPP CA -	370,00
6146..	VATTENFALL	CRUNCHY	LYSDÆMPNING	FR.	100%PES	BR. 150,KRYMP CA 1%,RAPP CA -	422,00
6834..	VATTENFALL	BALI	UNI MD 100.000 / PI 4	FR.	100%PES	BR. 143,KRYMP CA 1%,RAPP CA -	458,00
6837..	VATTENFALL	CAIRO ROOMHIGH	LOUNGE LIVING R.H MD 100.000	FR.	100%PES	HØJD 291,KRYMP CA 1%,RAPP CA -	558,00
6864..	VATTENFALL	MOUNT RUSH	UNI MD 25.000 / PI 5	FR.	100%PES	BR. 147,KRYMP CA 1%,RAPP CA -	371,00
6875..	VATTENFALL	MOUNT KENYA	UNI MD 60.000	FR.	100%PES	BR. 145,KRYMP CA 1%,RAPP --	242,00
7068..	00-02-07-16-17-20-22	ZEUS - B1 CLASSE 1 IMO BS5867	BLACK OUT	FR.	100%PES	HØJD 280,KRYMP CA 1%,RAPP -	590,00
7069..	VATTENFALL	ATHENE - M1 B1 CLASSE 1 IMO NFPA701	DIM OUT	FR.	100%PES	HØJD 300,KRYMP CA 1%,RAPP -	638,00
7070..	VATTENFALL	ARKIMEDES M/ZINK TREVIRA CS	FR LOUNGE ROOMHIGH KOLL.	FR.	100%PES	HØJD 300,KRYMP CA 1%,RAPP -	392,00
<b>7215..</b>	<b>VATTENFALL</b>	<b>GLARE 295CM</b>	<b>DIM OUT FR.</b>	<b>FR.</b>	<b>100%PES</b>	<b>HØJD 295,KRYMP CA 3%,RAPP -</b>	<b>1141,00</b>
<b>7231..</b>	<b>VATTENFALL</b>	<b>ROYAL - B1 IMO PART 7</b>	<b>PLAIN PROJECT</b>	<b>FR.</b>	<b>100%PES</b>	<b>HØJD 300,KRYMP CA 1%</b>	<b>600,00</b>
<b>7232..</b>	<b>VATTENFALL</b>	<b>REGAL - B1 IMO PART 7</b>	<b>PLAIN PROJECT</b>	<b>FR.</b>	<b>100%PES</b>	<b>HØJD 290,KRYMP CA 1%</b>	<b>696,00</b>
<b>7233..</b>	<b>VATTENFALL</b>	<b>GALLY M/ZINK TREVIRA CS</b>	<b>FR LOUNGE ROOMHIGH KOLL.</b>	<b>FR.</b>	<b>100%PES</b>	<b>HØJD 300,KRYMP CA 1%,RAPP -</b>	<b>403,00</b>
9158..	VATTENFALL	PHILIPPE	DIVA HOME MD 100.000	FR.	100%PES	BR. 145,KRYMP CA 1%,RAPP CA -	546,00
9197..	VATTENFALL	ALETTE	DIVA HOME MD 60.000	FR.	100%PES	BR. 140,KRYMP CA 1%,RAPP CA -	294,00
9230..	VATTENFALL	PLAISIR	DIVA HOME LOUNGE LIVING MD 20.000	FR.	100%PES	BR. 145,KRYMP CA 1%,RAPP -	371,00
9265..	VATTENFALL	WOOLLY	DIVA HOME WOOL MD 90.000	FR.	100%PES	BR. 140,KRYMP CA 2%,RAPP CA-	358,00
9284..	VATTENFALL	LINCA	DIVA HOME	FR.	100%LIN	BR. 138,KRYMP CA 3%,RAPP CA -	443,00

Dessin	Martindale DIN EN ISO 12947-2	Pilling (Martindale) DIN EN ISO 12945-2	Användningsområde									Akustik absorb. enligt DIN EN ISO 11654		Vikt	Rapport ca. H x B (cm)	Komposition	Skötselanvisning	Bredd i cm (H=Høj)	REK. PRIS	Tillval av egenskaper								
			Flamsäker	Drapilux AIR	Drapilux BIOaktiv	Drapilux Akustik	Möbelbeklädnad	Överkast	Panelgardin	Black-Out / Dim Out	Oeko-Tex	Slät	Veckad							Standard	Med AIR	Med BIOaktiv	Med AIR/BIOaktiv					
D101	---	---										X		E	ca. 160 g/m <sup>2</sup>	---	100%POL FR						300	864,00	O	X	O	O
D102	ca.40.000 Touren	Grade 2										X	D	D	ca. 260 g/m <sup>2</sup>	---	100%POL FR						150	712,00	O	O	O	X
<b>D104</b>	<b>ca.25.000 Touren</b>	<b>Grade 4</b>										<b>X</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>ca. 275 g/m<sup>2</sup></b>	---	<b>100%POL FR</b>						<b>H 300</b>	<b>1.118,00</b>	<b>X</b>	---	<b>O</b>	---
D109	ca.60.000 Touren	Grade 2										X	D	C	ca. 240 g/m <sup>2</sup>	---	100%POL TREVIRA CS						300	1.082,00	O	X	O	O
D110	ca.35.000 Touren	Grade 4										X	E	D	ca. 200 g/m <sup>2</sup>	---	100%POL TREVIRA CS						150	440,00	X	---	O	---
D110	ca.35.000 Touren	Grade 4										X	E	D	ca. 200 g/m <sup>2</sup>	---	100%POL TREVIRA CS						300	877,00	X	---	O	---
<b>D111</b>	<b>ca.60.000 Touren</b>	<b>Grade 3-4</b>										<b>X</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>ca. 290 g/m<sup>2</sup></b>	---	<b>100%POL FR</b>						<b>H 300</b>	<b>1.082,00</b>	<b>X</b>	---	<b>O</b>	---
D112	ca.25.000 Touren	Grade 4										X	D	D	ca. 220 g/m <sup>2</sup>	---	100%POL TREVIRA CS						300	1.083,00	O	X	O	O
D114	ca.30.000 Touren	Grade 4-5										X	D	D	ca. 295 g/m <sup>2</sup>	---	100%POL TREVIRA CS						H 300	1.013,00	O	X	O	O
<b>D115</b>	<b>ca.20.000 Touren</b>	<b>Grade 4-5</b>										<b>X</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>ca. 300 g/m<sup>2</sup></b>	---	<b>100%POL TREVIRA CS</b>						<b>140</b>	<b>674,00</b>	<b>X</b>	---	<b>O</b>	---
D117	ca.13.000 Touren	Grade 3										X	D	C	ca. 185 g/m <sup>2</sup>	---	100%POL TREVIRA CS						150	382,00	X	O	O	O
D117	ca.13.000 Touren	Grade 3										X	D	C	ca. 185 g/m <sup>2</sup>	---	100%POL TREVIRA CS						300	734,00	X	O	O	O
D124	ca.10.000 Touren	Grade 4-5										X	D	D	ca. 150 g/m <sup>2</sup>	---	100%POL TREVIRA CS						320	1.117,00	X	---	---	---
D125	ca.8.000 Touren	Grade 4-5										X	C	A	ca. 300 g/m <sup>2</sup>	---	100%POL TREVIRA CS						140	765,00	X	O	O	O
D126	ca.90.000 Touren	Grade 4-5										X	C	A	ca. 490 g/m <sup>2</sup>	---	100%POL TREVIRA CS						140	765,00	X	O	O	O
<b>D131</b>	<b>ca.25.000 Touren</b>	<b>Grade 4</b>										<b>X</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>ca. 275 g/m<sup>2</sup></b>	<b>74 x 74</b>	<b>100%POL FR</b>						<b>H 300</b>	<b>1.293,00</b>	<b>X</b>	---	<b>O</b>	---
D132 0	---	---										X	---	E	ca. 170 g/m <sup>2</sup>	80 x 68	100%POL FR						H 290	990,00	X	O	O	O

Dessin	Martindale DIN EN ISO 12947-2	Pilling (Martindale) DIN EN ISO 12945-2	Användningsområde									Akustik absorb. enligt DIN EN ISO 11654		Vikt	Rapport ca. H x B (cm)	Komposition	Skötselanvisning	Bredd i cm (H=Høj)	REK. PRIS	Tillval av egenskaper							
			Flamsäker	Drapilux AIR	Drapilux BIOaktiv	Drapilux Akustik	Möbelbeklädnad	Överkast	Panelgardin	Black-Out / Dim Out	Oeko-Tex	Slät	Veckad							Standard	Med AIR	Med BIOaktiv	Med AIR/BIOaktiv				
D132 10	---	---									X	---	E	ca. 170 g/m²	68 x 62	100%POL FR						H 290	990,00	X	O	O	O
D132 20	---	---									X	---	E	ca. 170 g/m²	72 x 68	100%POL FR						H 290	990,00	X	O	O	O
D132 30	---	---									X	---	E	ca. 170 g/m²	39 x 39	100%POL FR						H 290	990,00	X	O	O	O
D132 40	---	---									X	---	E	ca. 170 g/m²	98 x 98	100%POL FR						H 290	990,00	X	O	O	O
D132 50	---	---									X	---	E	ca. 170 g/m²	50 x 98	100%POL FR						H 290	990,00	X	O	O	O
D132 60	---	---									X	---	E	ca. 170 g/m²	61=290X135 62=118X118 63=290X98	100%POL FR						H 290	990,00	X	O	O	O
D132 70	---	---									X	---	E	ca. 170 g/m²	74 x 74	100%POL FR						H 290	990,00	X	O	O	O
D132 80	---	---									X	---	E	ca. 170 g/m²	74 x 74	100%POL FR						H 290	990,00	X	O	O	O
D132 90	---	---									X	---	E	ca. 170 g/m²	98 x 98	100%POL FR						H 290	990,00	X	O	O	O
D132 A	---	---									X	---	E	ca. 170 g/m²	290 X 97	100%POL FR						H 290	1.043,00	O	X	O	O
D132 B	---	---									X	---	E	ca. 170 g/m²	290 X 98	100%POL FR						H 290	1.043,00	O	X	O	O
D135	ca.80.000 Touren	Grade 4-5									X	D	C	ca. 300 g/m²	---	100%POL TREVIRA CS						300	936,00	X	---	O	---
D139	ca.70.000 Touren	Grade 4									X	D	C	ca. 270 g/m²	--- x 3,5	100%POL TREVIRA CS						300	1.146,00	X	---	O	---
D140	ca.90.000 Touren	Grade 4									X	D	D	ca. 290 g/m²	---	100%POL TREVIRA CS						300	1.053,00	X	O	O	O
D145	ca.10.000 Touren	Grade 4-5									X	D	C	ca. 250 g/m²	72 X 74	100%POL TREVIRA CS						H 300	1.422,00	O	X	O	O
D147	ca.25.000 Touren	Grade 4-5									X	D	C	ca. 345 g/m²	---	100%POL FR						H 300	1.168,00	X	---	---	---
D148	ca.35.000 Touren	Grade 5									X	D	C	ca. 260 g/m²	---	100%POL TREVIRA CS						300	1.189,00	X	---	O	---

Dessin	Martindale DIN EN ISO 12947-2	Pilling (Martindale) DIN EN ISO 12945-2	Användningsområde									Akustik absorb. enligt DIN EN ISO 11654		Vikt	Rapport ca. H x B (cm)	Komposition	Skötselanvisning	Bredd i cm (H=Høj)	REK. PRIS	Tillval av egenskaper								
			Flamsäker	Drapilux AIR	Drapilux BIOaktiv	Drapilux Akustik	Möbelbeklädnad	Överkast	Panelgardin	Black-Out / Dim Out	Oeko-Tex	Slät	Veckad							Standard	Med AIR	Med BIOaktiv	Med AIR/BIOaktiv					
D150	ca.22.000 Touren	Grade 3										X	D	C	ca. 215 g/m <sup>2</sup>	138 x 36	100%POL TREVIRA CS						140	888,00	X	---	O	---
D155	ca.25.000 Touren	Grade 3										X	D	D	ca. 225 g/m <sup>2</sup>	92 x 140	100%POL TREVIRA CS						140	662,00	X	O	O	O
D157	ca.25.000 Touren	Grade 4-5										X	D	C	ca. 240 g/m <sup>2</sup>	--- X 140	100%POL TREVIRA CS						140	520,00	O	X	O	O
D160	ca.30.000 Touren	Grade 4-5										X	D	C	ca. 320 g/m <sup>2</sup>	91 X 140	100%POL TREVIRA CS						140	624,00	O	X	O	O
D163	ca.10.000 Touren	Grade 4-5										X	D	C	ca. 230 g/m <sup>2</sup>	36 x 48	100%POL TREVIRA CS						145	984,00	X	---	---	---
D164	ca.8.000 Touren	Grade 4-5										X	D	C	ca. 250 g/m <sup>2</sup>	36 x 62	100%POL TREVIRA CS						145	984,00	X	---	---	---
D165	ca.6.000 Touren	Grade 4-5										X	D	C	ca. 220 g/m <sup>2</sup>	12 x 16	100%POL TREVIRA CS						145	984,00	X	---	---	---
D166	ca.6.000 Touren	Grade 4-5										X	D	C	ca. 210 g/m <sup>2</sup>	35 x 60	100%POL TREVIRA CS						145	984,00	X	---	---	---
D167	ca.8.000 Touren	Grade 4-5										X	D	C	ca. 340 g/m <sup>2</sup>	9 x 18	100%POL TREVIRA CS						145	984,00	X	---	---	---
D170	ca.90.000 Touren	Grade 4-5									X	No data available	No data available	ca. 300 g/m <sup>2</sup>	20 x 20	30%POL/ 70%ACR FR-COATING						H 280	893,00	X	---	---	---	
D171	ca.20.000 Touren	Grade 4-5									X	No data available	No data available	ca. 465 g/m <sup>2</sup>	---	50%POL/ 50%ACR FR-COATING						H 280	1.443,00	X	---	---	---	
D171 88	ca.20.000 Touren	Grade 4-5									X	No data available	No data available	ca. 465 g/m <sup>2</sup>	69 x 69	50%POL/ 50%ACR FR-COATING						H 280	1.443,00	X	---	---	---	
D173	ca.70.000 Touren	Grade 4-5									X	No data available	No data available	ca. 360 g/m <sup>2</sup>	---	55%POL/ 45%ACR FR-COATING						H 290	1.213,00	X	---	---	---	
D174	---	Grade 4-5									X	No data available	No data available	ca. 305 g/m <sup>2</sup>	---	100%POL FR-COATING						150	646,00	X	---	---	---	
D174	---	Grade 4-5									X	No data available	No data available	ca. 305 g/m <sup>2</sup>	---	100%POL FR-COATING						300	1.322,00	X	---	---	---	
D177	ca.50.000 Touren	Grade 5									X	D	C	ca. 330 g/m <sup>2</sup>	--- x 30	100%POL TREVIRA CS						H 300	1.422,00	X	O	O	O	
D178	ca.50.000 Touren	Grade 5									X	D	C	ca. 330 g/m <sup>2</sup>	---	100%POL TREVIRA CS						300	1.515,00	O	X	O	O	

Dessin	Martindale DIN EN ISO 12947-2	Pilling (Martindale) DIN EN ISO 12945-2	Användningsområde									Akustik absorb. enligt DIN EN ISO 11654		Vikt	Rapport ca. H x B (cm)	Komposition	Skötselanvisning	Bredd i cm (H=Høj)	REK. PRIS	Tillval av egenskaper			
			Flamsäker	Drapilux AIR	Drapilux BIOaktiv	Drapilux Akustik	Möbelbeklädnad	Överkast	Panelgardin	Black-Out / Dim Out	Oeko-Tex	Slät	Veckad							Standard	Med AIR	Med BIOaktiv	Med AIR/BIOaktiv
D179	ca.50.000 Touren	Grade 3								X	D	C	ca. 350 g/m <sup>2</sup>	---	100%POL TREVIRA CS		140	619,00	X	---	O	---	
D180	ca.70.000 Touren	Grade 2-3								X	D	C	ca. 230 g/m <sup>2</sup>	---	100%POL TREVIRA CS		H 300	782,00	X	---	O	---	
D182	ca.30.000 Touren	Grade 2-3								X	D	C	ca. 230 g/m <sup>2</sup>	--- x 70	100%POL TREVIRA CS		140	520,00	O	O	O	X	
D185	ca.40.000 Touren	Grade 4-5								X	D	C	ca. 360 g/m <sup>2</sup>	8 x 8	100%POL TREVIRA CS		140	888,00	X	---	O	---	
D188	ca.35.000 Touren	Grade 3								X	D	C	ca. 325 g/m <sup>2</sup>	185 x 16	100%POL TREVIRA CS		140	744,00	X	---	O	---	
D189	ca.18.000 Touren	Grade 4								X	D	C	ca. 200 g/m <sup>2</sup>	116 x 140	100%POL TREVIRA CS		140	590,00	X	---	O	---	
D191 40	ca.30.000 Touren	Grade 3								X	D	C	ca. 235 g/m <sup>2</sup>	--- x 140	100%POL TREVIRA CS		140	557,00	O	O	O	X	
D195	ca.90.000 Touren	Grade 2-3								X	D	C	ca. 230 g/m <sup>2</sup>	--- x 138	100%POL TREVIRA CS		H 300	936,00	O	O	O	X	
D204	ca.100.000 Touren	Grade 5								X	C	B	ca. 370 g/m <sup>2</sup>	---	100%POL TREVIRA CS		140	875,00	X	---	---	---	
D206	ca.40.000 Touren	Grade 4								X	D	C	ca. 320 g/m <sup>2</sup>	---	100%POL TREVIRA CS		H 300	1.198,00	X	---	---	---	
D209	ca.18.000 Touren	Grade 4								X	D	C	ca. 190 g/m <sup>2</sup>	58 x 140	100%POL TREVIRA CS		140	582,00	O	X	O	O	
D212	ca.20.000 Touren	Grade 2-3								X	D	C	ca. 275 g/m <sup>2</sup>	---	100%POL TREVIRA CS		140	557,00	O	O	O	X	
D215 0/30	ca.40.000 Touren	Grade 2-3								X	D	D	ca. 150 g/m <sup>2</sup>	62 x 140	100%POL TREVIRA CS		140	672,00	O	---	X	---	
D215 40	ca.40.000 Touren	Grade 2-3								X	D	D	ca. 150 g/m <sup>2</sup>	31 x 70	100%POL TREVIRA CS		140	672,00	O	---	X	---	
D215 50/70/80	ca.40.000 Touren	Grade 2-3								X	D	D	ca. 150 g/m <sup>2</sup>	64 x 70	100%POL TREVIRA CS		140	672,00	O	---	X	---	
D216	ca.40.000 Touren	Grade 2-3								X	D	D	ca. 150 g/m <sup>2</sup>	49 x 48,5	100%POL TREVIRA CS		H 280	1.098,00	O	X	O	O	
D218 U/TRYK	ca.45.000 Touren	Grade 5								X	D	C	ca. 320 g/m <sup>2</sup>	---	100%POL TREVIRA CS		H 295	1.109,00	X	---	O	---	


Dessin	Martindale DIN EN ISO 12947-2	Pilling (Martindale) DIN EN ISO 12945-2	Användningsområde									Akustik absorb. enligt DIN EN ISO 11654		Vikt	Rapport ca. H x B (cm)	Komposition	Skötselanvisning	Bredd i cm (H=Høj)	REK. PRIS	Tillval av egenskaper									
			Flamsäker	Drapilux AIR	Drapilux BIOaktiv	Drapilux Akustik	Möbelbeklädnad	Överkast	Panelgardin	Black-Out / Dim Out	Oeko-Tex	Slät	Veckad							Standard	Med AIR	Med BIOaktiv	Med AIR/BIOaktiv						
D218 10	ca.45.000 Touren	Grade 5											X	D	C	ca. 320 g/m <sup>2</sup>	29 x 34	100%POL TREVIRA CS						H 295	1.251,00	X	---	O	---
D218 20	ca.45.000 Touren	Grade 5											X	D	C	ca. 320 g/m <sup>2</sup>	98 X 98	100%POL TREVIRA CS						H 295	1.251,00	X	---	O	---
D218 30	ca.45.000 Touren	Grade 5											X	D	C	ca. 320 g/m <sup>2</sup>	49 X 65	100%POL TREVIRA CS						H 295	1.251,00	X	---	O	---
D221 30	ca.40.000 Touren	Grade 3-4											X	D	D	ca. 185 g/m <sup>2</sup>	146 x ---	100%POL TREVIRA CS						H 300	976,00	O	O	O	X
D221 40	ca.40.000 Touren	Grade 3-4											X	D	D	ca. 185 g/m <sup>2</sup>	96 x ---	100%POL TREVIRA CS						H 300	976,00	O	O	O	X
D221 50	ca.40.000 Touren	Grade 3-4											X	D	D	ca. 185 g/m <sup>2</sup>	43 x ---	100%POL TREVIRA CS						H 300	976,00	O	O	O	X
D227	ca.60.000 Touren	Grade 3											X	D	D	ca. 180 g/m <sup>2</sup>	--- x 102	100%POL TREVIRA CS						H 300	1.069,00	O	O	O	X
D228	ca.25.000 Touren	Grade 3											X	D	C	ca. 225 g/m <sup>2</sup>	55 x 70	100%POL TREVIRA CS						140	656,00	X	O	O	O
D234	ca.50.000 Touren	Grade 4-5											X	D	C	ca. 485 g/m <sup>2</sup>	---	100%POL FR						H 300	1.322,00	X	---	O	---
D235 0	ca.50.000 Touren	Grade 4-5											X	C	C	ca. 485 g/m <sup>2</sup>	49 x 49	100%POL FR						H 300	1.530,00	X	---	O	---
D235 10	ca.50.000 Touren	Grade 4-5											X	C	C	ca. 485 g/m <sup>2</sup>	49 x 49	100%POL FR						H 300	1.530,00	X	---	O	---
D235 20	ca.50.000 Touren	Grade 4-5											X	C	C	ca. 485 g/m <sup>2</sup>	24 x 39	100%POL FR						H 300	1.530,00	X	---	O	---
D235 30	ca.50.000 Touren	Grade 4-5											X	C	C	ca. 485 g/m <sup>2</sup>	32 x 49	100%POL FR						H 300	1.530,00	X	---	O	---
D238	ca.60.000 Touren	Grade 4-5											X	D	C	ca. 380 g/m <sup>2</sup>	---	100%POL TREVIRA CS						140	853,00	X	---	O	---
D239	ca.80.000 Touren	Grade 4											X	C	B	ca. 405 g/m <sup>2</sup>	---	100%POL TREVIRA CS						150	757,00	X	---	O	---
D240	ca.20.000 Touren	Grade 4-5											X	D	D	ca. 260 g/m <sup>2</sup>	--- x 2	100%POL TREVIRA CS						H 300	1.251,00	X	---	O	---
D241	ca.20.000 Touren	Grade 4-5											X	D	D	ca. 260 g/m <sup>2</sup>	--- x 31	100%POL TREVIRA CS						H 300	1.202,00	X	---	O	---





Dessin	Martindale DIN EN ISO 12947-2	Pilling (Martindale) DIN EN ISO 12945-2	Användningsområde									Akustik absorb. enligt DIN EN ISO 11654		Vikt	Rapport ca. H x B (cm)	Komposition	Skötselanvisning	Bredd i cm (H=Høj)	REK. PRIS	Tillval av egenskaper								
			Flamsäker	Drapilux AIR	Drapilux BIOaktiv	Drapilux Akustik	Möbelbeklädnad	Överkast	Panelgardin	Black-Out / Dim Out	Oeko-Tex	Slät	Veckad							Standard	Med AIR	Med BIOaktiv	Med AIR/BIOaktiv					
D243	ca.20.000 Touren	Grade 4										X	D	C	ca. 245 g/m <sup>2</sup>	---	100%POL FR						150	342,00	X	---	O	---
D243	ca.20.000 Touren	Grade 4										X	D	C	ca. 245 g/m <sup>2</sup>	---	100%POL FR						320	712,00	X	---	O	---
D246	ca.10.000 Touren	Grade 4-5										X	D	C	ca. 375 g/m <sup>2</sup>	---	100%POL FR						H 300	1.102,00	X	---	O	---
D248	ca.12.000 Touren	Grade 5										X	D	C	ca. 375 g/m <sup>2</sup>	41 X 41	100%POL FR						H 300	1.422,00	X	---	O	---
D260 0	ca.20.000 Touren	Grade 4										X	D	C	ca. 245 g/m <sup>2</sup>	50 x 50	100%POL FR						H 310	1.163,00	X	---	O	---
D260 10	ca.20.000 Touren	Grade 4										X	D	C	ca. 245 g/m <sup>2</sup>	98 x 98	100%POL FR						H 310	1.163,00	X	---	O	---
D260 40	ca.20.000 Touren	Grade 4										X	D	C	ca. 245 g/m <sup>2</sup>	99 x 80	100%POL FR						H 310	1.163,00	X	---	O	---
D262	ca.20.000 Touren	Grade 4										X	D	C	ca. 245 g/m <sup>2</sup>	---	100%POL FR						H 310	1.310,00	X	---	O	---
D263 0	ca.20.000 Touren	Grade 4										X	D	C	ca. 245 g/m <sup>2</sup>	50 x 50	100%POL FR						H 310	1.310,00	X	---	O	---
D263 10	ca.20.000 Touren	Grade 4										X	D	C	ca. 245 g/m <sup>2</sup>	74 x 99	100%POL FR						H 310	1.310,00	X	---	O	---
D464	ca.40.000 Touren	Grade 2-3										X	D	D	ca. 150 g/m <sup>2</sup>	---	100%POL TREVIRA CS						150	310,00	X	---	---	---
D465	ca.40.000 Touren	Grade 2-3										X	D	D	ca. 150 g/m <sup>2</sup>	62 x ---	100%POL TREVIRA CS						140	499,00	X	---	---	---
D466	ca.40.000 Touren	Grade 2-3										X	D	D	ca. 150 g/m <sup>2</sup>	62 x ---	100%POL TREVIRA CS						140	499,00	X	---	---	---
D467	ca.40.000 Touren	Grade 2-3										X	D	D	ca. 150 g/m <sup>2</sup>	62 x ---	100%POL TREVIRA CS						140	499,00	X	---	---	---
D469	ca.40.000 Touren	Grade 2-3										X	D	D	ca. 150 g/m <sup>2</sup>	35 x ---	100%POL TREVIRA CS						140	499,00	X	---	---	---
D470	ca.40.000 Touren	Grade 2-3										X	D	D	ca. 150 g/m <sup>2</sup>	46 x ---	100%POL TREVIRA CS						140	499,00	X	---	---	---
D471	ca.40.000 Touren	Grade 2-3										X	D	D	ca. 150 g/m <sup>2</sup>	63 x ---	100%POL TREVIRA CS						140	499,00	X	---	---	---

Dessin	Martindale DIN EN ISO 12947-2	Pilling (Martindale) DIN EN ISO 12945-2	Användningsområde									Akustik absorb. enligt DIN EN ISO 11654		Vikt	Rapport ca. H x B (cm)	Komposition	Skötselanvisning	Bredd i cm (H=Høj)	REK. PRIS	Tillval av egenskaper			
			Flamsäker	Drapilux AIR	Drapilux BIOaktiv	Drapilux Akustik	Möbelbeklädnad	Överkast	Panelgardin	Black-Out / Dim Out	Oeko-Tex	Slät	Veckad							Standard	Med AIR	Med BIOaktiv	Med AIR/BIOaktiv
D472	ca.40.000 Touren	Grade 2-3									X	D	D	ca. 150 g/m <sup>2</sup>	63 x ---	100%POL TREVIRA CS		140	499,00	X	---	---	---
D473	ca.40.000 Touren	Grade 2-3									X	D	D	ca. 150 g/m <sup>2</sup>	69 x ---	100%POL TREVIRA CS		140	499,00	X	---	---	---
D474	ca.40.000 Touren	Grade 2-3									X	D	D	ca. 150 g/m <sup>2</sup>	59 x ---	100%POL TREVIRA CS		140	499,00	X	---	---	---
D475	ca.40.000 Touren	Grade 2-3									X	D	D	ca. 150 g/m <sup>2</sup>		100%POL TREVIRA CS		140	499,00	X	---	---	---
D476	ca.40.000 Touren	Grade 2-3									X	D	D	ca. 150 g/m <sup>2</sup>	3 x ---	100%POL TREVIRA CS		140	499,00	X	---	---	---
D477	ca.40.000 Touren	Grade 2-3									X	D	D	ca. 150 g/m <sup>2</sup>	69 x ---	100%POL TREVIRA CS		140	499,00	X	---	---	---
D478	ca.40.000 Touren	Grade 2-3									X	D	D	ca. 150 g/m <sup>2</sup>	69 x ---	100%POL TREVIRA CS		140	499,00	X	---	---	---
D484	ca.40.000 Touren	Grade 2-3									X	---	E	ca. 160 g/m <sup>2</sup>	44 x 49	100%POL TREVIRA CS		H 290	1.122,00	X	---	---	---
D485	ca.40.000 Touren	Grade 2-3									X	D	D	ca. 260 g/m <sup>2</sup>	44 x ---	100%POL TREVIRA CS		150	826,00	X	---	---	---
D486	ca.40.000 Touren	Grade 2-3									X	D	C	ca. 260 g/m <sup>2</sup>	44 x ---	100%POL TREVIRA CS		150	616,00	X	---	---	---
D489	ca.40.000 Touren	Grade 2-3									X	D	D	ca. 150 g/m <sup>2</sup>	62 x ---	100%POL TREVIRA CS		140	499,00	X	---	---	---
D4980											X			ca. 260 g/m <sup>2</sup>	4 x ---	100%POL TREVIRA CS		150	507,00	X	---	---	---
D520	ca.10.000 Touren	Grade 5									X			ca. 105 g/m <sup>2</sup>	---	100%POL TREVIRA CS		H 290	674,00	X	---	---	---
D521	ca.13.000 Touren	Grade 3									X			ca. 185 g/m <sup>2</sup>	---	100%POL TREVIRA CS		150	523,00				
D958 - min. 200m	ca.60.000 Touren	Grade 4-5									X	C	A	ca. 520 g/m <sup>2</sup>	---	100%POL TREVIRA CS		150	1.042,00	X	---	O	---



Dessin	Martindale DIN EN ISO 12947-2	Pilling (Martindale) DIN EN ISO 12945-2	Användningsområde									Akustik absorb. enligt DIN EN ISO 11654		Vikt	Rapport ca. H x B (cm)	Komposition	Skötselanvisning	Bredd i cm (H=Høj)	REK. PRIS	Tillval av egenskaper			
			Flamsäker	Drapilux AIR	Drapilux BIOaktiv	Drapilux Akustik	Möbelbeklädnad	Överkast	Panelgardin	Black-Out / Dim Out	Oeko-Tex	Slät	Veckad							Standard	Med AIR	Med BIOaktiv	Med AIR/BIOaktiv

-  Flammsäker
-  Drapilux AIR
-  Drapilux BIOaktiv
-  Drapilux Akustik

-  Passar som Möbeltyg
-  Passar som Överkast
-  Passar til Panelgardin
-  Blackout / Dimout

Akustikvärde mot DIN EN ISO 11654	
A	0,90; 0,95; 1,00
B	0,80; 0,85
C	0,60; 0,65; 0,70; 0,75
D	0,30; 0,35; 0,40; 0,45; 0,50; 0,55
E	0,25; 0,20; 0,15
Icke klassificerad	0,10; 0,05; 0,00

Tillval av egenskaper:	
X	= Standard finish
O	= Special finish på anmodan

Dessin	Användningsområde							Vikt	Höjd rapport	Bredd rapport	Komposition	Skötselanvisning	Höjd i cm	REK. PRIS	Tillval av egenskaper			
	Flamsäker	Drapilux AIR	Drapilux BIOaktiv	Panelgardin	Drapilux Akustik	Tyngdband	Oeko-Tex								Standard	Med AIR	Med BIOaktiv	Med AIR/BIOaktiv
D697						Ja	X	ca. 110 g/m <sup>2</sup>	---	---	100%POL TREVIRA CS		300	896,00	X	---	O	---
D698						Ja	X	ca. 130 g/m <sup>2</sup>	---	---	100%POL TREVIRA CS		300	896,00	X	---	O	---
<b>D699</b>						Ja	<b>X</b>	<b>ca. 125 g/m<sup>2</sup></b>	---	---	<b>100%POL TREVIRA CS</b>		<b>310</b>	<b>1.048,00</b>	<b>X</b>	---	<b>O</b>	---
D749 (Serie-20)						Ja	X	ca. 75 g/m <sup>2</sup>	---	15cm	100%POL TREVIRA CS		320	662,00	O	X	O	O
D751						Ja	X	ca. 85 g/m <sup>2</sup>	---	86cm	100%POL TREVIRA CS		320	656,00	X	---	O	---
D754						Ja	X	ca. 75 g/m <sup>2</sup>	---	60cm	100%POL TREVIRA CS		320	798,00	O	O	O	X
D755						Ja	X	ca. 70 g/m <sup>2</sup>	---	---	100%POL TREVIRA CS		320	653,00	X	---	O	---
D758 (Serie-10)						Ja	X	ca. 85 g/m <sup>2</sup>	---	108cm	100%POL TREVIRA CS		320	789,00	O	O	O	X
D758 (Serie-40)						Ja	X	ca. 85 g/m <sup>2</sup>	---	72cm	100%POL TREVIRA CS		320	789,00	O	O	O	X
D760						Ja	X	ca. 55 g/m <sup>2</sup>	---	---	100%POL TREVIRA CS		300	592,00	X	---	---	---
D761						Ja	X	ca. 65 g/m <sup>2</sup>	---	---	100%POL TREVIRA CS		300	574,00	X	O	O	O
D761						Ja	X	ca. 65 g/m <sup>2</sup>	---	---	100%POL TREVIRA CS		330	614,00	X	O	O	O
D769						Ja	X	ca. 85 g/m <sup>2</sup>	---	---	100%POL TREVIRA CS		300	602,00	O	X	O	O
D795						Ja	X	ca. 140 g/m <sup>2</sup>	---	---	100%POL TREVIRA CS		300	872,00	X	---	O	---
D798						Ja	X	ca. 50 g/m <sup>2</sup>	---	---	100%POL TREVIRA CS		300	539,00	X	---	---	---
D802						Ja	X	ca. 60 g/m <sup>2</sup>	67cm	44cm	100%POL TREVIRA CS		300	614,00	X	---	O	---
D807						Ja	X	ca. 95 g/m <sup>2</sup>	---	---	100%POL TREVIRA CS		300	699,00	X	---	O	---
D808						Ja	X	ca. 95 g/m <sup>2</sup>	---	---	100%POL TREVIRA CS		300	587,00	O	X	O	O
D809						Ja	X	ca. 85 g/m <sup>2</sup>	74cm	74cm	100%POL TREVIRA CS		300	1.013,00	O	X	O	O
<b>D809</b>						Ja	<b>X</b>	<b>ca. 85 g/m<sup>2</sup></b>	<b>118cm</b>	<b>118cm</b>	<b>100%POL TREVIRA CS</b>		<b>300</b>	<b>1.013,00</b>	<b>O</b>	<b>X</b>	<b>O</b>	<b>O</b>
D810						Ja	X	ca. 55 g/m <sup>2</sup>	---	---	100%POL TREVIRA CS		300	619,00	X	O	O	O

Dessin	Användningsområde							Vikt	Höjd rapport	Bredd rapport	Komposition	Skötselanvisning	Höjd i cm	REK. PRIS	Tillval av egenskaper			
	Flamsäker	Drapilux AIR	Drapilux BIOaktiv	Panelgardin	Drapilux Akustik	Tyngdband	Oeko-Tex								Standard	Med AIR	Med BIOaktiv	Med AIR/BIOaktiv
D812						Ja	X	ca. 65 g/m²	---	---	100%POL TREVIRA CS		300	653,00	O	---	X	---
D813						Ja	X	ca. 75 g/m²	---	44cm	100%POL TREVIRA CS		300	699,00	O	---	X	---
D814 (Serie-0)						Ja	X	ca. 55 g/m²	75cm	64cm	100%POL TREVIRA CS		300	802,00	X	---	---	---
D814 (Serie-10)						Ja	X	ca. 55 g/m²	150cm	64cm	100%POL TREVIRA CS		300	802,00	X	---	---	---
D814 (Serie-60)						Ja	X	ca. 55 g/m²	69cm	69cm	100%POL TREVIRA CS		300	699,00	X	---	---	---
D815						Ja	X	ca. 90 g/m²	---	62cm	100%POL TREVIRA CS		300	667,00	O	O	O	X
D830						Ja	X	ca. 55 g/m²	---	---	100%POL TREVIRA CS		320	667,00	O	O	O	X
D834 (Serie-10)						Ja	X	ca. 35 g/m²	315cm	180cm	100%POL TREVIRA CS		315	810,00	O	X	O	O
D835 (Serie-10)						Ja	X	ca. 50 g/m²	75cm	63cm	100%POL TREVIRA CS		315	843,00	O	O	O	X
D835 (Serie-30)						Ja	X	ca. 50 g/m²	78cm	59cm	100%POL TREVIRA CS		315	843,00	O	O	O	X
D871						Ja	X	ca. 65 g/m²	---	---	100%POL TREVIRA CS		180	400,00	O	X	O	O
D871						Ja	X	ca. 65 g/m²	---	---	100%POL TREVIRA CS		260	541,00	O	X	O	O
D871						Ja	X	ca. 65 g/m²	---	---	100%POL TREVIRA CS		300	613,00	O	X	O	O
D888						Ja	X	ca. 95 g/m²	49cm	97cm	100%POL TREVIRA CS		290	838,00	X	---	O	---

- Flamsäker
- Drapilux AIR
- Drapilux BIOaktiv
- Passar som Panelgardin
- Drapilux Akustik

Tillval av egenskaper:	
X	= Standard finish
O	= Special finish på anmodan

## CREATIVE INK/200° - VÅR 2020



Kvalitet	Bredd/Höjd	REK. PRIS
Basis - Cr.Ink / 200°		
101 - 920 / 881 Væv 160g/m <sup>2</sup>	290	896,00
102 - 916 / 884 Væv 260g/m <sup>2</sup>	145	661,00
110 - 907 / 897 Satin 160g/m <sup>2</sup>	145	619,00
110 - 907 / 897 Satin 160g/m <sup>2</sup>	290	1.078,00
112 - 921/ 882 Struktur 220g/m <sup>2</sup>	300	1.042,00
174 - 906 / 898 Blackout 305g/m <sup>2</sup>	150	750,00
174 - 906 / 898 Blackout 305g/m <sup>2</sup>	300	1.341,00
215 - 904 / 890 Væv 150g/m <sup>2</sup>	140	456,00
215 - 904 / 890 Væv 150g/m <sup>2</sup>	280	853,00
218 - 914 / 894 Væv 320g/m <sup>2</sup>	295	1.266,00
234 - 919 / 887 Væv 485g/m <sup>2</sup>	300	1.267,00
239 - 917 / 885 Væv 405g/m <sup>2</sup>	145	894,00
243 - 911 / 891 Dimout 260g/m <sup>2</sup>	150	507,00
243 - 911 / 891 Dimout 260g/m <sup>2</sup>	310	963,00
246 - 910 / 896 Dimout 375g/m <sup>2</sup>	300	1.094,00
750 - 922 / 883 Transp. Strib 75g/m <sup>2</sup>	310	898,00
769 - 902 / 892 Tynd voile 85g/m <sup>2</sup>	300	776,00
808 - 918 / 886 Tynd voile 95g/m <sup>2</sup>	290	722,00
830 - 903 / 893 Transparent 50g/m <sup>2</sup>	315	739,00

Minimum orderkvantitet vid tryck av INK: 25 meter

Tillägg för sandwich-print + Skr 45,00/mtr. (small bredd) / + Skr. 90,00/mtr. (bred bredd).

Drapilux 750, 769, 808 + 830 är offererade utan tyngdband.

Tyngdband offereras för order av min. 100 mtr. med tillägg av Skr. 9,00/mtr.

**Vid leverans räkna på en överlevering upp till 10% av det beställda antal meter.**

### Engångskostnad tillkommer för eget int-tryck:

Skr. 2.200,00 Preparation och installation av tryckprocessen, datafil i perfekt användbar upplösning (.pdf, .psd, ai - 100-300dpi).  
Beräknad arbetstid ca. 3 timmar.

Skr. 4.400,00 Om nödvändig - bearbetning och revision behövs av datafil.  
Beräknad arbetstid ca. 6 timmar.

Skr. 6.600,00 Komplet ny design-process måste utföras.  
Beräknad arbetstid ca. 10 timmar.

**Exakt pris kalkylation på individuell förfrogan beräknas efter modtagande av datafil !**