

THE ROMO GROUP









Textilier avsedda för möbler inom delområde A - E, fast klädsel

Leverantör	Tyg	Artikelnummer	Komposition	Certifiering	Även lämpad för avtagbar klädsel	Bredd	Bruttopris
Romo	Kota	7946 FR ¹⁾	75% återvunnen CO 25% PL			140	1120
Romo	Olavi	7799 FR ¹⁾	45% VI 36% CO 15% PC 4% LI			138	1380
Romo	Osumi	7862 FR ¹⁾	80% återvunnen CO, 20% PL			140	910
Romo	Ruskin	7757	70% VI 15% LI 10% WO 5% PA		√	140	1130
Romo	Kitley	7984 FR ¹⁾	48% VI 26% CO 22% LI 4% PES			140	1320
Romo	Elcot	7985 FR ¹⁾	45% VI 35% CO 16% LI 4% PES			137	1280
Romo	Elio FR	8028	100% PL		√	142	1020
Kirkby Design	Cloud FR	K5149	54% CO 40% PL 6% MD Lugg 100% CO		√	133	2520
Kirkby Design	Crush III FR EasyClean	K5286	93% PL 7% CO			140	910
Kirkby Design	Faze FR	K5242	85% PL 15% CO Lugg 100% PL		√	140	1620
Kirkby Design	Fibre	K5186 FR ¹⁾	55% CO 23% PL 19% PA 3% NY			140	1380
Kirkby Design	Fleck Eco	K5260	47% TL 28% WO 20% PC 5% PL			140	1300
Kirkby Design	Flow	K5263	100% återvunnen PL			140	1620
Kirkby Design	Hue	K5183 FR ¹⁾	70% VI 30% LI			138	1080
Kirkby Design	Ice II	K5159 FR ¹⁾	82% CO 18% PL			140	1490
Kirkby Design	Laser FR	KB5094	50% PU 30% PL 20% CO			137	790
Kirkby Design	Laser Eco FR	KB5332	80% Biovyn PVC, 9% PL, 9%VI, 2%PU			138	850
Kirkby Design	Leaf II FR	K5125	100% återvunnen WO		√	140	1110
Kirkby Design	Loop	K5042 FR ¹⁾	46% PC 23% WO 15% CO 12% PA 4% PL			140	1490
Kirkby Design	Magma	K5262 FR ¹⁾	100% återvunnen PL			140	1620
Kirkby Design	Orion FR Crib 5	KB5214	100% Polyester			140	1200
Kirkby Design	Profile	K5216 FR ¹⁾	50% VI 26% LI 23% CO 1% PA			138	1670
Kirkby Design	Smooth FR EasyClean	KB5228	100 % Polyester			140	1180
Kirkby Design	Spiral FR	KB5287	55% PL 45% CO		√	140	1860
Kirkby Design	Wave	K5261 FR ¹⁾	100% återvunnen PL		√	138	770
Kirkby Design	Still Crib 5	K5297	73% WO 14% PL 13% CO / 100 % WO		√	142	3390
Kirkby Design	Surface FR	K5311	30% LI 24% WO 24% PA 18% VI 4% CO		√	139	3230

Senast uppdaterad: 2024-02-26

1) Dessa tyg kräver tilläggsflamskydd för att uppnå ställda krav enl. Bilaga 11, Tekniska krav, krav K22.

THE ROMO GROUP

Leverantör	Tyg	Artikelnummer	Komposition	Certifiering	Även lämpad för avtagbar klädsel	Bredd	Bruttopris
Villa Nova	Atil EasyClean FR	VB3229	100% Polyester	 		140	1120
Villa Nova	Atil II Easyclean FR	V3569	80% PL 16 % MA 4% VI	 	√	140	760
Villa Nova	Atlantis FR EasyClean	VB3078	100% Polyester			140	1010
Villa Nova	Brecon FR	VB3427	100% Polyester			140	740
Villa Nova	Calvia FR EasyClean	VB3371	100% Polyester			144	1130
Villa Nova	Kotor FR EasyClean	VB3370	100% Polyester			144	1130
Villa Nova	Mira	V3224	100% Trevira CS		√	138	1630
Villa Nova	Palma FR	VB3372	89% PL 11% CO	 		140	1100
Villa Nova	Pico FR	V3500	100% Flamsäkrad polyester		√	295	1500
Villa Nova	Vienna recycled	V3565	60% PP 28%PA 5% MA 5%CO 2% PL	 	√	140	760

Senast uppdaterad: 2024-02-26

SENAB

Färgmarkeringar och/eller symboler för hållbara alternativ i prislistan:

Mörkgrön markering eller symbol

Miljömärkt produkt – Möbler där hela den sammansatta varan har en typ 1 miljömärkning enligt ISO 14024 med Svanen, Möbelfakta, EU Ecolabel eller annan likvärdig märkning.

Ljusgrön markering eller symbol

Hållbarhetsmärkt produkt eller beståndsdel – Möbler där hela eller delar av den sammansatta varan är hållbarhetsmärkt, exempelvis med FSC, EU Ecolabel eller OEKO-TEX®. Leverantören ska kunna ge mer detaljerad information om vilka delar eller variationer som är hållbarhetsmärka vid begäran.

Orange markering eller symbol

Klimatberäknad produkt – Produkt med dokumenterad miljövarudeklaration (EPD) enligt ISO 14025.

Lila markering eller symbol

Produkt med återvunnet eller förnybart material (enligt definitionerna i ISO 14021). Leverantören ska kunna ge information om andel (%) återvunnet och/eller förnybart (biobaserat) vid begäran. Märkning av återvinningsbart material utgår.

Blå markering eller symbol

Demonterbar produkt – Produkt som är demonterbar till olika komponenter och beståndsdelar som i första hand möjliggör återbruk och i andra hand materialåtervinning när produkten nått sin fulla livslängd. Produkten ska vara designad för renovering, det vill säga att det ska vara enkelt att reparera och byta ut moduler, komponenter och beståndsdelar som slits över tid. Exempelvis ska ytskikt, som bordsskivor, textil och stoppning kunna tas isär, avlägsnas och ersättas med hjälp av vanligt förekommande manuella verktyg, ej specialverktyg. Enklare reparationer och utbytesarbeten ska kunna utföras av en lekman. Om det krävs fackmanakunskap för mer avancerade arbeten ska det framgå av anvisningarna som leverantören ska kunna ge vid begäran. Anvisningarna ska innehålla en sprängskiss, steg för steg beskrivning inklusive vilka verktyg som krävs samt hur möbelns ingående delar bör källsorteras.