

Material	Ausführung	Verwendung	Deklaration / Bezeichnung	Recycling / Entsorgung	Bemerkungen / Beilage
Stahl	Stahlblech kaltgewalzt (Rohmaterial)	Gehäuse, Ablare, Schubladen, Fronten	DC01A (St 12 03) 1mm	Stahlschrott	Zugfestigkeit. 270-410 N/mm ²
	pulverbeschichtet	Gehäuse, Ablare, Schubladen Fronten, Tischuntergestell	Pulverbeschichtung: Polyester / Epoxidpulver für Innenanwendung, TGIC-frei, ohne Schwermetalle und Lösungsmittel. Schichtdicke 0.05mm, jedoch deckend	Stahlschrott	Sehr gute Dauerhaftigkeit UV-beständig Sicherheitsdatenblatt
	verchromt	Tischuntergestell, Füße / Fussabdeckung, Griffe	Schichtdicke Nickel 0.01 - 0.03mm Schichtdicke Chrom 0.01 - 0.03mm	Stahlschrott	Sehr gute Dauerhaftigkeit
	vernickelt	Schubladenauszug	Schichtdicke Nickel 0.01 - 0.03mm	Stahlschrott	Sehr gute Dauerhaftigkeit
Holz	Spanplatten (Rohmaterial)	Tischplatten, Ablare, Fronten, Abdeckplatten	Topan roh (90-100% Nadelholz, max. 10% Laubholz)	Altstoff-Sammelstelle	Rohdichte: 730-800Kg/m ³
	Furnier	Tischplatten, Ablare, Fronten, Abdeckplatten	Spanplatten furniert, Holzkante massiv	Altstoff-Sammelstelle	Deklarationsraster Holzwerkstoff Lackierung: Wenacryl 2-K, 1 x W 2973 Aufhellack: 1 x W2922 matt
	Hartbelag	Tischplatten, Ablare, Fronten, Abdeckplatten	Spanplatte belegt mit Hartbelag, ABS-Kante 3mm	Altstoff-Sammelstelle	
	Melamin	Tischplatten	Spanplatte mit Melaminbeschichtung, ABS-Kante 3mm	Altstoff-Sammelstelle	

Material	Ausführung	Verwendung	Deklaration / Bezeichnung	Entsorgung/Recycling	Bemerkungen / Beilage
Tischplatte „lean“	Tischplatte: Vollkernplatte, verstärkt mit C-Profil aus Stahlblech	Tischplatte „lean“	HPL (High Pressure Laminate) ARGOLITE / POLYREY Schichtstoffplatte verklebt mit C-Profilen aus Stahlblech pulverbeschichtet, Oberfläche zusätzlich mit Holz furnier, Lino oder Alufolie	Altstoff-Sammelstelle	
Tischplatte „move light“	Tischplatte: Spanplatte belegt mit Hartbelag oder Furnier, verstärkt mit C-Profil aus Stahlblech	Tischplatte „move light“	Spanplatte belegt mit Hartbelag, Holz furnier, Lino, oder Melamin, Kanten aus ABS 3mm oder Massivholz, verklebt mit C-Profilen aus Stahlblech pulverbeschichtet	Altstoff-Sammelstelle	
Kunststoff	Rollladen	RollladenBox	PP eingefärbt, 40% Mineralverstärkt, halogenfrei	Altstoff-Sammelstelle	Erfüllt Ford WSK-M 4 D 643 A1/A
	Rollladen	RollladenBox (transluzid)	PVC, Kadmiumfrei	Altstoff-Sammelstelle	
	Tischkanten	Tischplatten Ausführung Hartbelag oder Melamin	PVC, Kadmiumfrei	Altstoff-Sammelstelle	
	HPL- Kunststoffplatten (Vollkernplatten)	Tischplatten	HPL (High Pressure Laminate) ARGOLITE / POLYREY Schichtstoffplatte	Altstoff-Sammelstelle	
	Möbelrollen	Lenkrollen für diverse Organisationsmöbel	PA (Polyamid) Radkörper, Lauffläche aus TENTEprene (Thermoplastischer Gummi)	Altstoff-Sammelstelle	
	Plexiglas	Griffe	PMMA (Plexiglas)	Altstoff-Sammelstelle	
	Moosgummi	Schubladeneinlage	EPDM 15310-19AS	Kehricht, Haushaltabfall	weichelastischer Zellgummi
	Stretchfolie	Verpackung	PE (Polyethylen)	Altstoff-Sammelstelle	
	Luftpolster- und Schaumfolie	Verpackung	PE (Polyethylen)	Altstoff-Sammelstelle	
	Polystirol	Verpackung	EPS 15 (ohne FCKW)	Altstoff-Sammelstelle	98 % Luft
Karton	Karton	Verpackung, Kantenschutz		Altstoff-Sammelstelle	