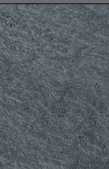









Streetlife Materialtabelle			Streetlife Kollektion Produktfamilien	Holzbalken Abmessungen Zentimeters - Zoll		Gewicht kg/m ³ lb/ft ³	Farbe	Textur	Jahre bis Vergrauung	Lebens-erwartung (Jahre)	Stärke Indikation/ Formstabilität Indikation	Strategien zur Nachhaltigkeit	Wiederverwendung/ Recyclingfähigkeit	
Material	Erhältlich	Quelle		Holzbalkenquerschnitt	max. Länge									
	Lava Grey TWIN-Material	EU	Post-Consumer-Abfälle <i>Recycelt 100%</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Drifter • Heavy-Heavy 	30x30 cm - 12"x12" 14x21 cm - 5.5"x8.3"	300 cm - 118" 300 cm - 118"	1020 kg/m ³ 64 lb/ft ³	Anthrazit Kühles Grau	Extra raue, matte Oberfläche	Leichte natürliche Verfärbung Farbstabil	40-50 Jahre	+ /+++	<ul style="list-style-type: none"> • Reduzierung der CO₂-Emissionen durch Verhinderung der Verbrennung von Kunststoffen • Aufbewahrung für künftige Verwendung • Recycling von Post-Consumer-Abfällen 	Auf neue Länge kürzen/ Granulat
	USA ^A /CAN ^A	Post-Consumer-Abfälle <i>Recycelt 100%</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Drifter • Heavy-Heavy 	30x30 cm - 12"x12" 14x21 cm - 5.5"x8.3"	300 cm - 118" 300 cm - 118"	1020 kg/m ³ 64 lb/ft ³	Kühles Grau marmoriert	raue, matte Oberfläche	Farbstabil	40-50 Jahre	++ /+++	<ul style="list-style-type: none"> • Reduzierung der CO₂-Emissionen durch Verhinderung der Verbrennung von Kunststoffen • Aufbewahrung für künftige Verwendung • Recycling von postindustriellem Abfall 	Auf neue Länge kürzen/ Granulat	
	All Black TWIN-Material	EU & USA ^A /CAN ^A	Post-Industrial & Consumer Abfälle <i>Recycelt 100%</i>	• Rough&Ready	7x15 cm - 2.8"x5.9"	234 cm - 92"	800 kg/m ³ 50 lb/ft ³	Schwarz	Raue, matte Oberfläche	Farbstabil	40-50 Jahre	++ /+++	<ul style="list-style-type: none"> • Reduzierung der CO₂-Emissionen durch Verhinderung der Verbrennung von Kunststoffen • Aufbewahrung für künftige Verwendung • Recycling von postindustriellem Abfall 	Auf neue Länge kürzen/ Granulat
	Cloudy Grey TWIN-Material	EU	Textilfasern und Post-Consumer Abfälle <i>Recycelt 100%</i>	• Solid	7x7 cm - 2.8"x2.8"	234 cm ^B -92"	1060 kg/m ³ 66 lb/ft ³	Mittelgrau marmoriert	Raue, matte Oberfläche	Farbstabil	20-30 Jahre	+ /++	<ul style="list-style-type: none"> • Reduzierung der CO₂-Emission durch Verhinderung der Verbrennung von Kunststoffen und/oder Kleidung • Wiederverwertung von Materialien 	Auf neue Länge kürzen/ Granulat
		USA ^A /CAN ^A	Post-Consumer-Abfälle <i>Recycelt 100%</i>	• Solid	7x7 cm - 2.8"x2.8"	300 cm - 118"							++ /++	
	Bamboo Brown TWIN-Material	EU	Plantagen in China <i>Urholz</i>	<i>Schlanke Bänke:</i> <ul style="list-style-type: none"> • Highlife III • Cliffhanger • Olympic Wave • The New Standard • Long&Lean 	4x4/8/16 cm 1.6"x 1.6"/3.1"/6.2" +/- 5x4 cm +/-2.0"x1.6"	234 cm - 92" 200-234 cm - 79"-92" 234 cm - 92" 200-234 cm - 79"-92" 200-234 cm - 79"-92"	1150 kg/m ³ 72 lb/ft ³	Multi-Dunkel- braun	Glatt mit Fasern	1-2 Jahre	20-30 Jahre	+++ /++	<ul style="list-style-type: none"> • Verwendung von biobasiertem CO₂-neutralem Material 	Hobeln/Sägen auf neue Größe/ z.B. Spanplatte
	Hartholz FSC 100%	EU & USA/CAN	FSC zertifizierte Wälder in Süd- Amerika <i>Urholz</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Rough&Ready • Solid • Schlanke Bänke 	7x15 cm - 2.8"x5.9" 7x7 cm - 2.8"x2.8" vielfältig	300 cm - 118" 300 cm - 118" 300 cm - 118"	800 - 1150 kg/m ³ 50 - 72 lb/ft ³	Multi-Braun	Glatt, astfrei	2-3 Jahre	> 30 Jahre	+++ /++	<ul style="list-style-type: none"> • Beitrag zur Erhaltung der Tropenwälder • Verwendung von biobasiertem Material 	Hobeln/Sägen auf neue Größe/ z.B. Spanplatte, Holzverbundstoff, Papier
	Recycelt Hardholz FSC Recycelt 100%	EU	Niederländische Gewässer <i>Wiederverwendet (30-40 Jahre alt)</i>	• Drifter	30x30 cm 12"x12"	500 cm - 197" (EU) 300 cm - 118" ^C (USA/CAN)	1100 kg/m ³ 69 lb/ft ³	Verwittert Multi-Grau- Braun	Extra raue Oberfläche	1-2 Jahre	> 30 Jahre	+++ /++	<ul style="list-style-type: none"> • Schließen der Kreislaufwirtschaft • Wiederverwendung von biobasiertem Material 	Hobeln/Sägen auf neue Größe/ z.B. Spanplatte, Holzverbundstoff, Papier
	Upcycled Hartholz FSC Recycelt 100%	EU	Niederländische Gewässer <i>Wiederverwendet (30-40 Jahre alt)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Drifter • Heavy-Heavy 	30x30 cm - 12"x12" 14x21 cm - 5.5"x8.3"	500 cm - 197" 300 cm - 118"	1100 kg/m ³ 69 lb/ft ³	Multi-Braun	Raue	1-2 Jahre	> 30 Jahre	+++ /++	<ul style="list-style-type: none"> • Schließen der Kreislaufwirtschaft • Upcycling von biobasiertem Material 	Hobeln/Sägen auf neue Größe/ z.B. Spanplatte, Holzverbundstoff, Papier
		FSC 100%	USA/CAN	Mitte Amerika <i>Restlicher Urholz</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Drifter • Heavy-Heavy 	30x30 cm - 12"x12" 14x21 cm - 5.5"x8.3"	300 cm - 118" ^C 300 cm - 118"							
	Accoya Holz FSC Mix 70% Nicht-tropisch	EU & USA/CAN	FSC zertifizierte Plantagen in Neuseeland in den Niederlanden geändert <i>Urholz</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Rough&Ready • Solid 	7x15 cm - 2.8"x5.9" 7x7 cm - 2.8"x2.8"	300 cm - 118" 300 cm - 118"	512 kg/m ³ 32 lb/ft ³	Sand Gelb	Glatt, astfrei	1-2 Jahre	40-50 Jahre	++ /+++	<ul style="list-style-type: none"> • Verwendung von nicht-tropischem umweltfreundlichem modifiziertem Holz • Verwendung von biobasiertem Material 	Hobeln/Sägen auf neue Größe/ z.B. Spanplatte, Holzverbundstoff, Papier

^A : Glasfaserverstärkt

^B : Max. Spannweite: 120 cm / 47"

^C : Die maximale Länge in Nordamerika (USA und Canada) kann variieren;

abhängig von der lokalen Beschaffung.

Streetlife Materialtabelle **Vers. 20.2.0** (die aktuellste Version finden Sie auf der Website)