

Tableau des Matériaux Streetlife			Famille de produits de la collection Streetlife	Dimensions des poutres / lattes centimètres - pouces		Poids kg/m³ lb/ft³	Couleur	Texture	Stabilité de la couleur / décoloration	Indication Durée de vie (années)	Résistance /Stabilité de la forme	Stratégies de durabilité	Réutilisation/ Recyclabilité	ECI / Kg CO₂ ^D									
Matériau	Disponible	Source		Section	Longueur max.									par mètre									
Lava Grey Matériau TWIN	EU	Déchets post-consommation <i>Recyclé 100%</i>	<ul style="list-style-type: none"> Drifter Heavy-Heavy 	30x30 cm	300 cm	1060 kg/m³	Gris froid anthracite	Grossière et mate	Légère décoloration naturelle couleur stable	40-50 ans	+ /+++	<ul style="list-style-type: none"> Réduire les émissions de CO₂ en empêchant l'incinération des déchets Préserver pour une utilisation future Recycler les déchets post-consommation 	<ul style="list-style-type: none"> Découpe /granulés Retour du matériau à Streetlife 	€ 4,55 / 41,95 Kg CO₂									
	USA /CAN ^A	Déchets pré-consommation <i>Recyclé 93%</i>		21x14 cm	300 cm	66 lb/ft³								12"x12"	118"	8,3"x5,5"	118"	++ /++	<ul style="list-style-type: none"> Préserver pour une utilisation future Recycler les déchets post-consommation 	<ul style="list-style-type: none"> Retour du matériau à Streetlife 	€ 1,53 / 14,14 Kg CO₂		
All Black Matériau TWIN	EU	Déchets post-industriels <i>Recyclé 98%</i>	<ul style="list-style-type: none"> Rough&Ready 	15x7 cm	234 cm	800 kg/m³	Noir	Grossière et mate	Couleur stable	40-50 ans	++ /+++	<ul style="list-style-type: none"> Réduire les émissions de CO₂ en empêchant l'incinération des déchets Préserver pour une utilisation future Recycler les matériaux 	<ul style="list-style-type: none"> Découpe /granulés Retour du matériau à Streetlife 	€ 0,48 / 5,13 Kg CO₂ 									
	USA /CAN	Déchets pré & post-consommation <i>Recyclé 93%</i>		5,9"x2,8"	300 cm - 118"	50 lb/ft³														<ul style="list-style-type: none"> Recycler les matériaux 	<ul style="list-style-type: none"> Retour du matériau à Streetlife 	\$ 1,56 / 10,29 Kg CO₂	
Cloudy Grey Matériau TWIN	EU	Fibres textiles, Déchets post-con-sommation. <i>Recyclé 95%</i>	<ul style="list-style-type: none"> Solid 	7x7 cm	234 cm - 92" ^B	1050 kg/m³	Tons gris froid	Grossière et mate	Couleur stable	20-30 ans	+ /++	<ul style="list-style-type: none"> Réduire les émissions de CO₂ en empêchant l'incinération de déchets plastique et/ou vêtements Recycler les matériaux 	<ul style="list-style-type: none"> Découpe /granulés Retour du matériau à Streetlife 	€ 0,40 / 3,92 Kg CO₂ 									
	USA /CAN ^A	Déchets pré-consommation <i>Recyclé 93%</i>		2,8"x2,8"	300 cm - 118"	65 lb/ft³														<ul style="list-style-type: none"> Recycler les matériaux 	<ul style="list-style-type: none"> Retour du matériau à Streetlife 	\$ 0,87 / 6,93 Kg CO₂	
Bamboo Brown Matériau TWIN	EU	Plantations de Chine <i>Vierge</i>	<ul style="list-style-type: none"> Highlife III Cliffhanger Lean 	4x4/8/16 cm	234 cm	1150 kg/m³	Tons bruns foncés	Fine avec fibres	1-2 ans	20-30 ans	+++ /++	<ul style="list-style-type: none"> Utilisation de matériau biosourcé neutre en CO₂ Production du matériau neutre en CO₂ 	<ul style="list-style-type: none"> Transformer en matière première 	€ 0,41 / 1,00 Kg CO₂									
	USA/CAN			4x5 cm 5x4 cm	234 cm	72 lb/ft³								1,6"x1,6"/3,6"/6,0"	92"	1,6"x2,0" 2,0"x1,6"	92"			<ul style="list-style-type: none"> Production du matériau neutre en CO₂ 	<ul style="list-style-type: none"> Transformer en matière première 	€ 0,31 / 0,53 Kg CO₂	
Bois Dur FSC 100%	EU	Forêts FSC d'Amérique du Sud <i>Vierge</i>	<ul style="list-style-type: none"> Heavy-Heavy Rough&Ready Solid Highlife III Cliffhanger Lean 	21x14 cm	300 cm	750 - 1050 kg/m³	Tons bruns	Fine avec fibres	2-3 ans	> 30 ans	+++ /++	<ul style="list-style-type: none"> Contribuer à la préservation des forêts tropicales Utilisation de matériau biosourcé 	<ul style="list-style-type: none"> Transformer en matière première 	€ 1,53 / 14,07 Kg CO₂									
	USA/CAN			15x7 cm	300 cm	47 - 65 lb/ft³								7x7 cm	300 cm	4x4/8/16 cm	300 cm	4,5x4,7 cm 3,5x5,7 cm	300 cm	8,3"x5,5"	118"	5,9"x2,8"	118"
Core Bois Dur FSC 100%	EU	Forêts FSC d'Amérique du Sud <i>Vierge, Bois résiduel</i>	<ul style="list-style-type: none"> Drifter Drifter 	30x30 cm	500 cm	780 kg/m³	Tons bruns	Fine sans noeuds	2-3 ans	> 30 ans	+++ /++	<ul style="list-style-type: none"> Réduction des émissions de CO₂ en empêchant l'incinération du bois 	<ul style="list-style-type: none"> Transformer en matière première 	€ 4,54 / 42,71 Kg CO₂									
	USA/CAN			12"x12"	118"	49 lb/ft³														<ul style="list-style-type: none"> Transformer en matière première 	\$ 5,05 / 42,26 Kg CO₂ 		
Bois Dur Upcyclé FSC Recycled 100%	EU	Ports d'Europe occidentale <i>Réutilisé (30-40 ans)</i>	<ul style="list-style-type: none"> Drifter 	30x30 cm	500 cm	780 - 1100 kg/m³	Tons bruns	Fine avec noeuds	1-2 ans	> 30 ans	+++ /++	<ul style="list-style-type: none"> Fermer la boucle des matériaux Réutilisation de matériau biosourcé 	<ul style="list-style-type: none"> Transformer en matière première 	€ 5,89 / 46,08 Kg CO₂									
Douglas	EU	Forêts plantées PEFC d'Europe occidentale. <i>vierge</i>	<ul style="list-style-type: none"> Drifter Heavy-Heavy Rough&Ready 	30x30 cm	300 cm	520 kg/m³	Jaune sable	Grossière	2-3 ans	< 10 ans	++ /++	<ul style="list-style-type: none"> Utilisation de matériau biosourcé 	<ul style="list-style-type: none"> Transformer en matière première 	€ 3,90 / 28,36 Kg CO₂									
	USA/CAN	Forêts nord-américaines <i>Vierge (Fir)</i>		21x14 cm	300 cm	32 lb/ft³								15x7 cm	300 cm	12"x12"	118"	8,3"x5,5"	118"	<ul style="list-style-type: none"> Utilisation de matériau biosourcé 	<ul style="list-style-type: none"> Transformer en matière première 	€ 1,07 / 11,92 Kg CO₂ 	
Douglas Upcyclé FSC Recycled 100%	EU	Industrie Maritime Recyclé	<ul style="list-style-type: none"> Drifter 	30x30 cm	300 cm	520 kg/m³	Jaune sable avec décoloration	Grossière avec noeuds	1-2 ans	< 25 ans	++ /++	<ul style="list-style-type: none"> Fermer la boucle des matériaux Réutilisation de matériau biosourcé 	<ul style="list-style-type: none"> Transformer en matière première 	€ 1,84 / 14,36 Kg CO₂ 									
Bois Accoya FSC Mix 70% Non-tropical	EU	Forêts plantées FSC de Nouvelle-Zélande modifié au Pays-Bas	<ul style="list-style-type: none"> Rough&Ready Solid Cliffhanger 	15x7 cm	300 cm	512 kg/m³	Jaune sable	Fine	1-2 ans	40-50 ans	++ /+++	<ul style="list-style-type: none"> Utilisation de bois modifié, durable et non tropical Utilisation de matériau biosourcé 	<ul style="list-style-type: none"> Transformer en matière première 	€ 1,02 / 8,14 Kg CO₂									
	USA/CAN	<i>Vierge</i>		7x7 cm	300 cm	32 lb/ft³								4,5x4,7cm	300 cm	5,9"x2,8"	118"	2,8"x2,8"	118"	1,8"x2"	118"	€ 0,51 / 4,08 Kg CO₂	
														€ 0,30 / 2,36 Kg CO₂									
														\$ 1,24 / 8,83 Kg CO₂									
														\$ 0,58 / 4,26 Kg CO₂									
														\$ 0,32 / 2,31 Kg CO₂									

^A : Renforcé de fibres de verre ^B : Portée maximale : 120 cm / 47" ^C : La longueur maximale en Amérique du Nord (États-Unis/Canada) peut varier selon les sources locales

^D : Section par mètre, analyse du cycle de vie (ACV) 25 ans  : Retour du matériau à Streetlife

Taux de change EUR/USD : €1,00 = \$1,08235, ref. OANDA 28-03-2024