



Lista paczek

Gatunek drewna: Akacja
Grubość: 0,90 mm
Numer artykułu: 26
Numer kłody: 200050-11
Numer palety: 12596

Numer	Liczba płytów	Długość SI	Szerokość SI	Powierzchnia SI	Długość US	Szerokość US	Powierzchnia US	Certyfikaty
7	16	215,00 cm	11,00 cm	3,78 m ²	7' 1"	0' 4"	40,73 sqft	Fsc
9	16	225,00 cm	14,00 cm	5,04 m ²	7' 5"	0' 6"	54,25 sqft	Fsc
10	16	210,00 cm	11,00 cm	3,70 m ²	7' 11"	0' 4"	39,78 sqft	Fsc
11	16	255,00 cm	15,00 cm	6,12 m ²	8' 4"	0' 6"	65,88 sqft	Fsc
12	16	225,00 cm	11,00 cm	3,96 m ²	7' 5"	0' 4"	42,63 sqft	Fsc
13	16	255,00 cm	15,00 cm	6,12 m ²	8' 4"	0' 6"	65,88 sqft	Fsc
14	16	215,00 cm	12,00 cm	4,13 m ²	7' 1"	0' 5"	44,43 sqft	Fsc
15	14	260,00 cm	15,00 cm	5,46 m ²	9' 6"	0' 6"	58,77 sqft	Fsc
16	16	245,00 cm	11,00 cm	4,31 m ²	8' 0"	0' 4"	46,41 sqft	Fsc
18	16	235,00 cm	12,00 cm	4,51 m ²	8' 9"	0' 5"	48,57 sqft	Fsc
19	16	260,00 cm	17,00 cm	7,07 m ²	9' 6"	1' 7"	76,12 sqft	Fsc
20	16	250,00 cm	13,00 cm	5,20 m ²	8' 2"	0' 5"	55,97 sqft	Fsc
21	16	255,00 cm	15,00 cm	6,12 m ²	8' 4"	0' 6"	65,88 sqft	Fsc
22	16	255,00 cm	13,00 cm	5,30 m ²	8' 4"	0' 5"	57,09 sqft	Fsc
23	16	255,00 cm	15,00 cm	6,12 m ²	8' 4"	0' 6"	65,88 sqft	Fsc
24	16	245,00 cm	15,00 cm	5,88 m ²	8' 0"	0' 6"	63,29 sqft	Fsc
25	16	220,00 cm	17,00 cm	5,98 m ²	7' 3"	1' 7"	64,41 sqft	Fsc
26	16	225,00 cm	16,00 cm	5,76 m ²	7' 5"	1' 6"	62,00 sqft	Fsc
27	16	240,00 cm	16,00 cm	6,14 m ²	8' 10"	1' 6"	66,13 sqft	Fsc
28	16	240,00 cm	13,00 cm	4,99 m ²	8' 10"	0' 5"	53,73 sqft	Fsc
29	16	240,00 cm	15,00 cm	5,76 m ²	8' 10"	0' 6"	62,00 sqft	Fsc
30	16	235,00 cm	15,00 cm	5,64 m ²	8' 9"	0' 6"	60,71 sqft	Fsc
31	16	240,00 cm	16,00 cm	6,14 m ²	8' 10"	1' 6"	66,13 sqft	Fsc
33	16	240,00 cm	15,00 cm	5,76 m ²	8' 10"	0' 6"	62,00 sqft	Fsc
34	16	245,00 cm	13,00 cm	5,10 m ²	8' 0"	0' 5"	54,85 sqft	Fsc
35	16	240,00 cm	14,00 cm	5,38 m ²	8' 10"	0' 6"	57,87 sqft	Fsc
36	16	235,00 cm	15,00 cm	5,64 m ²	8' 9"	0' 6"	60,71 sqft	Fsc
37	16	235,00 cm	13,00 cm	4,89 m ²	8' 9"	0' 5"	52,61 sqft	Fsc
38	16	235,00 cm	16,00 cm	6,02 m ²	8' 9"	1' 6"	64,76 sqft	Fsc

Łącznie: 156,03 m² | 1 679,47 sqft