



## Méretlista

<b>Fafaj</b>	ANTIK LUCFENY
<b>Vastagság</b>	1,40 mm
<b>Cikkszám</b>	161
<b>Rönkszám</b>	71208-21
<b>Raklap száma</b>	1480

Szám	Lapszám	Hosszúság	Szélesség	Felület	Hosszúság US	Szélesség US	Felület US	Tanúsítványok
3	16	308,00 cm	11,00 cm	5,42 m <sup>2</sup>	10' 1"	0' 4"	58,35 sqft	-
4	16	308,00 cm	12,00 cm	5,91 m <sup>2</sup>	10' 1"	0' 5"	63,65 sqft	-
5	16	308,00 cm	13,00 cm	6,41 m <sup>2</sup>	10' 1"	0' 5"	68,96 sqft	-
6	16	308,00 cm	13,00 cm	6,41 m <sup>2</sup>	10' 1"	0' 5"	68,96 sqft	-
7	16	308,00 cm	15,00 cm	7,39 m <sup>2</sup>	10' 1"	0' 6"	79,57 sqft	-
8	16	308,00 cm	15,00 cm	7,39 m <sup>2</sup>	10' 1"	0' 6"	79,57 sqft	-
9	16	308,00 cm	14,00 cm	6,90 m <sup>2</sup>	10' 1"	0' 6"	74,26 sqft	-
10	16	308,00 cm	14,00 cm	6,90 m <sup>2</sup>	10' 1"	0' 6"	74,26 sqft	-
11	16	308,00 cm	12,00 cm	5,91 m <sup>2</sup>	10' 1"	0' 5"	63,65 sqft	-
12	16	308,00 cm	12,00 cm	5,91 m <sup>2</sup>	10' 1"	0' 5"	63,65 sqft	-
13	16	308,00 cm	12,00 cm	5,91 m <sup>2</sup>	10' 1"	0' 5"	63,65 sqft	-
14	16	308,00 cm	12,00 cm	5,91 m <sup>2</sup>	10' 1"	0' 5"	63,65 sqft	-
15	16	308,00 cm	13,00 cm	6,41 m <sup>2</sup>	10' 1"	0' 5"	68,96 sqft	-
16	16	310,00 cm	12,00 cm	5,95 m <sup>2</sup>	10' 2"	0' 5"	64,07 sqft	-
17	16	308,00 cm	14,00 cm	6,90 m <sup>2</sup>	10' 1"	0' 6"	74,26 sqft	-
18	16	310,00 cm	12,00 cm	5,95 m <sup>2</sup>	10' 2"	0' 5"	64,07 sqft	-
19	16	310,00 cm	16,00 cm	7,94 m <sup>2</sup>	10' 2"	1' 6"	85,42 sqft	-
20	17	310,00 cm	15,00 cm	7,91 m <sup>2</sup>	10' 2"	0' 6"	85,09 sqft	-
22	16	310,00 cm	14,00 cm	6,94 m <sup>2</sup>	10' 2"	0' 6"	74,74 sqft	-
24	16	250,00 cm	15,00 cm	6,00 m <sup>2</sup>	8' 2"	0' 6"	64,58 sqft	-
26	16	310,00 cm	15,00 cm	7,44 m <sup>2</sup>	10' 2"	0' 6"	80,08 sqft	-
27	16	310,00 cm	19,00 cm	9,42 m <sup>2</sup>	10' 2"	1' 7"	101,44 sqft	-
28	16	310,00 cm	15,00 cm	7,44 m <sup>2</sup>	10' 2"	0' 6"	80,08 sqft	-
33	16	268,00 cm	13,00 cm	5,57 m <sup>2</sup>	9' 10"	0' 5"	60,00 sqft	-
35	16	310,00 cm	13,00 cm	6,45 m <sup>2</sup>	10' 2"	0' 5"	69,41 sqft	-

**Összes**

**166,71 m<sup>2</sup> | 1 794,40 sqft**