

## 41 500 00

měděná fólie pro spékání  
tloušťka : 0,1 mm  
šířka : 30 cm  
oboustranně měděná  
bez lepicí vrstvy  
(dodává se ve svitcích o délce 2 m)



## 41 500 10

měděná fólie pro spékání  
tloušťka : 0,02 mm  
šířka : 32 cm  
oboustranně měděná  
bez lepicí vrstvy  
(dodává se ve svitcích o délce 3 m)

## 41 500 11

měděná fólie pro spékání  
tloušťka : 0,02 mm  
šířka : 30,5 cm  
oboustranně měděná  
bez lepicí vrstvy  
(dodává se ve svitcích o délce 19,5 m)



## 41 219 00

měděná fólie - plátky  
tloušťka : 0,032 mm  
oboustranně měděná  
30,5 x 30,5 cm

## EDCO



obě strany měděné



měď, lepicí strana černá



měď, lepicí strana stříbrná

41 100 00	1/8"	=	3,20 mm
41 101 10	9/64"	=	3,60 mm
41 101 00	5/32"	=	4,00 mm
41 102 00	11/64"	=	4,40 mm
41 103 00	3/16"	=	4,80 mm
41 104 00	13/64"	=	5,20 mm
41 105 00	7/32"	=	5,70 mm
41 106 00	1/4"	=	6,40 mm
41 107 00	5/16"	=	8,00 mm
41 108 00	3/8"	=	9,50 mm
41 109 00	1/2"	=	12,70 mm

41 120 00	1/8"	=	3,20 mm
41 121 10	9/64"	=	3,60 mm
41 121 00	5/32"	=	4,00 mm
41 122 00	11/64"	=	4,40 mm
41 123 00	3/16"	=	4,80 mm
41 124 00	13/64"	=	5,20 mm
41 125 00	7/32"	=	5,70 mm
41 126 00	1/4"	=	6,40 mm
41 127 00	5/16"	=	8,00 mm
41 128 00	3/8"	=	9,50 mm
41 129 00	1/2"	=	12,70 mm

41 141 00	5/32"	=	4,00 mm
41 142 00	11/64"	=	4,40 mm
41 143 00	3/16"	=	4,80 mm
41 144 00	13/64"	=	5,20 mm
41 145 00	7/32"	=	5,70 mm
41 146 00	1/4"	=	6,40 mm
41 147 00	5/16"	=	8,00 mm
41 148 00	3/8"	=	9,50 mm
41 149 00	1/2"	=	12,70 mm

VENTURE



tloušťka : 0,025 mm

obě strany měděné

41 201 01	5/32"	=	4,00 mm
41 202 01	11/64"	=	4,40 mm
41 203 01	3/16"	=	4,80 mm
41 204 01	13/64"	=	5,20 mm
41 205 01	7/32"	=	5,70 mm
41 206 01	1/4"	=	6,40 mm
41 207 01	5/16"	=	8,00 mm
41 208 01	3/8"	=	9,50 mm
41 209 01	1/2"	=	12,70 mm



tloušťka : 0,038 mm

obě strany postříbřené

41 261 05	5/32"	=	4,00 mm
41 263 05	3/16"	=	4,80 mm
41 264 05	13/64"	=	5,20 mm
41 265 05	7/32"	=	5,70 mm
41 266 05	1/4"	=	6,40 mm
41 267 05	5/16"	=	8,00 mm



tloušťka : 0,025 mm

měď, černá lepicí strana

41 221 01	5/32"	=	4,00 mm
41 222 01	11/64"	=	4,40 mm
41 223 01	3/16"	=	4,80 mm
41 224 01	13/64"	=	5,20 mm
41 225 01	7/32"	=	5,70 mm
41 226 01	1/4"	=	6,40 mm
41 227 01	5/16"	=	8,00 mm



NEW WAVE - nová vlna

tloušťka : 0,038 mm

měď, oboustranná

41 407 05	5/16"	=	8,00 mm
-----------	-------	---	---------

měď, černá lepicí strana

41 427 05	5/16"	=	8,00 mm
-----------	-------	---	---------

V naší nabídce je široká škála měděných fólií o různé tloušťce a rovněž s různým provedením obou stran fólie.

Tato široká nabídka dává možnost různého použití těchto měděných fólií - nejen pro oblast tiffany techniky.

Nabízíme následující kombinace povrchů :

- obě strany měď
- vnější strana měď / lepicí strana černá
- vnější strana měď / lepicí strana stříbrná
- obě strany postříbřená měď

Jelikož jsou uvedené fólie vyráběny v USA, jsou jejich rozměry udávány v palcích (inches), které převádíme na milimetry :

- 1,00 mil = 0,025 mm
- 1,25 mil = 0,032 mm
- 1,50 mil = 0,038 mm

Dodáváme dva hlavní typy fólií ze světové produkce od firem EDCO a VENTURE. Všechny fólie od firmy EDCO mají tloušťku 0,032 mm. Fólie od firmy VENTURE mají tloušťku 0,025 mm a typ NOVÁ VLNA 0,038 mm.

BALENÍ :

Délka každého svitku fólie je 36 yardů, tedy 33 m.