



# Zeatawienie stali na 1 balustradê

Profil	D³ugość [ mm ]	Ilość [ szt. ]	D³.³yczna [ mb ]	Masa 1kg/mb	Masa ³yczna
○ 38×2	500,0	1	5,000	2,25	11,250
○ 20×2	10,0	6	0,600	1,00	0,600
□ 40×40×3	115,0	2	2,300	3,17	7,291
□ 40×40×3	110,0	4	4,400	3,17	13,948
razem				33,09 kg	

- P³yta pe³na z poliwęglanu gr. 6 mm ( 60/70 ) - 3 szt.
- P³yta pe³na z poliwęglanu gr. 6 mm ( 126/84 ) - 2 szt.
- Blacha³yczna 80/100 mm - 1 szt. na s³upk ( 6 szt. )
- P³ytkamocuj³ca 6×80×100 mm - 1 szt. na s³upk
- P³ytkamaskuj³ca - 1 szt. na s³upk
- Ko³ki do betonu 8×80 mm ( 4 szt. na p³ytkê mocuj³c³ )
- Wszystkie elementy ze stali kwasoodpornej