

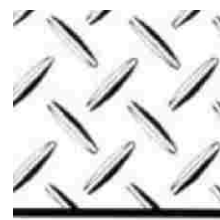
Blachy gorąco i zimnowalcowane

blachy podestowe (łezkowe)

Z atestem hutniczym DIN 50049/3.1 B lub DIN 50049/2.2

Blachy gorącowalcowane - wg DIN 17440 – wyżarzane, trawione od grubości 2,0 mm do 10 mm o powierzchni matowej. Tolerancja wg DIN 59220.

Wysokość łezki – 1,5 mm



Grubość x format	Waga arkusza	0H18N9 (1.4301)	H17N13M2T (1.4571)
2,0x1000x2000	36,0		
3,0x1000x2000	54,0		
3,0x1000x2500	67,5		
3,0x1000x3000	84,0		
3,0x1250x2500	87,0		
3,0x1250x3000	105		
3,5x1000x2000	64,0		
4,0x1000x2000	70,0		
4,0x1250x2500	110		
4,0x1500x3000	160		
4,0x2000x6000	440		
4,5x1000x2000	80,0		
4,5x1250x2500	122		
4,5x2000x6000	480		
5,0x1000x2000	85,0		
5,0x1250x2500	132		
5,0x1500x3000	190		
5,0x2000x6000	540		
6,0x1000x2000	104		
6,0x1250x2500	163		
6,0x1500x3000	234		
6,0x2000x6000	660		
8,0x1000x2000	132		
8,0x1250x2500	206		
8,0x2000x6000	820		
10,0x2000x6000	990		

blachy dekoracyjne (wzory tłoczone)

Z atestem hutniczym DIN 50049/3.1 B lub DIN 50049/2.2

Blachy zimnowalcowane – wyżarzane, trawione od grubości 0,8 mm do 1,5 mm o powierzchni dekoracyjnej z lekkim połyskiem.

Grubość x format	Waga arkusza	Faktura: kwadraty	Faktura: romby	Faktura: len	Faktura: skóra	Faktura: 5WL
0,8x1250x2500	20,0					
1,0x1000x2000	16,0					
1,0x1250x2500	25,0					
1,25x1250x2500	31,3					
1,5x1000x2000	24,0					
1,5x1250x2500	37,5					
1,5x1250x3000	45,0					