



**Tränenbleche, warmgewalzt**

Oberfläche 1 D (c2/IIa) und ASTM A

Mandorla//Floorplate/Nippon

DIN 59220 und DIN 51130

BGR 181 (ZH1/571) : R11/V10 + R12/V8

Format	Dicke	Tafel kg	Mandorla		Floorplate		Nippon-Floor	
			1.4301	1.4571	1.4301	1.4571	1.4301	1.4404
1000 x 2000 x	2,5 + T	46,0	•				•	
1000 x 3000 x	2,5 + T	69,0	•				•	
1000 x 2000 x	3,0 + T	56,0	•	•			•	
1000 x 3000 x	3,0 + T	84,0	•	•	•		•	•
1000 x 4000 x	3,0 + T	112,0	•					
1250 x 2500 x	3,0 + T	88,0	•	•			•	
1250 x 3000 x	3,0 + T	105,0	•	•			•	
1500 x 3000 x	3,0 + T	138,0	•	•				
1000 x 2000 x	3,5 + T	64,0	•	•		•	•	•
1250 x 2500 x	3,5 + T	100,0	•	•	•		•	•
1250 x 3000 x	3,5 + T	120,0	•					
1500 x 3000 x	3,5 + T	148,0	•		•		•	
1000 x 2000 x	4,0 + T	74,0	•	•		•	•	
1000 x 3000 x	4,0 + T	112,0	•	•				
1250 x 2500 x	4,0 + T	116,0	•	•			•	
1250 x 3000 x	4,0 + T	139,0	•		•			
1500 x 3000 x	4,0 + T	160,0	•	•			•	
1500 x 6000 x	4,0 + T	320,0	•					
2000 x 4000 x	4,0 + T	280,0	•	•	•			
2000 x 6000 x	4,0 + T	440,0	•	•				
1000 x 2000 x	4,5 + T	81,0	•		•	•		
1250 x 2500 x	4,5 + T	126,0	•		•			
1250 x 3000 x	4,5 + T	152,0	•					
1250 x 5000 x	4,5 + T	250,0	•					
1250 x 6000 x	4,5 + T	300,0	•					
1500 x 3000 x	4,5 + T	175,0	•					
1000 x 2000 x	5,0 + T	89,0	•	•	•		•	
1250 x 2500 x	5,0 + T	140,0	•	•			•	
1250 x 3000 x	5,0 + T	167,0	•					
1250 x 5000 x	5,0 + T	280,0	•					
1250 x 6000 x	5,0 + T	330,0	•					
1500 x 3000 x	5,0 + T	190,0	•	•	•		•	
1500 x 6000 x	5,0 + T	380,0	•					
2000 x 4000 x	5,0 + T	340,0	•	•		•		
2000 x 6000 x	5,0 + T	540,0	•	•				