

Materialbeschreibung	Tafelgrösse	Schutzfolie
Aluminium walzblank (EN AW-5005, H14) 1.0mm	1500 x 3000mm	
Aluminium walzblank (EN AW-5005, H14) 1.5mm	1500 x 3000mm	
Aluminium walzblank (EN AW-5005, H14) 2.0mm	1250 x 2500mm	
Aluminium walzblank (EN AW-5005, H14) 2.0mm	1500 x 2000mm	
Aluminium walzblank (EN AW-5005, H14) 2.0mm	1500 x 3000mm	
Aluminium walzblank (EN AW-5005, H14) 2.5mm	1500 x 3000mm	
Aluminium walzblank (EN AW-5005, H14) 3.0mm	1250 x 2500mm	
Aluminium walzblank (EN AW-5005, H14) 3.0mm	1500 x 3000mm	
Aluminium farblos eloxiert 8-10 My (EN AW-5005, H14) 1.0mm	1500 x 3000mm	<input checked="" type="checkbox"/>
Aluminium farblos eloxiert 8-10 My (EN AW-5005, H14) 1.5mm	1250 x 2500mm	<input checked="" type="checkbox"/>
Aluminium farblos eloxiert 8-10 My (EN AW-5005, H14) 1.5mm	1500 x 3000mm	<input checked="" type="checkbox"/>
Aluminium farblos eloxiert 8-10 My (EN AW-5005, H14) 2.0mm	1250 x 2500mm	<input checked="" type="checkbox"/>
Aluminium farblos eloxiert 8-10 My (EN AW-5005, H14) 2.0mm	1500 x 2000mm	<input checked="" type="checkbox"/>
Aluminium farblos eloxiert 8-10 My (EN AW-5005, H14) 2.0mm	1500 x 3000mm	<input checked="" type="checkbox"/>
Aluminium farblos eloxiert 8-10 My (EN AW-5005, H14) 2.5mm	1500 x 3000mm	<input checked="" type="checkbox"/>
Aluminium farblos eloxiert 8-10 My (EN AW-5005, H14) 3.0mm	1500 x 3000mm	<input checked="" type="checkbox"/>
Aluminium einseitig pulverbeschichtet 60-80 My in RAL 9016 2.0mm	1500 x 3000mm	<input checked="" type="checkbox"/>
Warzenblech Quintett (Riffelblech) 2/3.5mm walzblank (EN AW 5754)	1500 x 3000mm	
Warzenblech Quintett (Riffelblech) 3/4.5mm walzblank (EN AW 5754)	1500 x 3000mm	
Warzenblech Gerstenkorn 2/2.5mm walzblank (EN AW 5754)	1500 x 3000mm	
Warzenblech Quintett (Riffelblech) 2/3.5mm (EN AW-5754) farblos eloxiert 15-18 My	1500 x 3000mm	<input checked="" type="checkbox"/>
Warzenblech Gerstenkorn 2/2.5mm (EN AW-5754) farblos eloxiert 15-18 My	1500 x 3000mm	<input checked="" type="checkbox"/>
Stahl beidseitig sendzimir-verzinkt 1.0 mm	1500 x 3000mm	
Stahl beidseitig sendzimir-verzinkt 3.0 mm	1250 x 2500mm	
Stahl beidseitig sendzimir-verzinkt 4.0 mm	1250 x 2500mm	