



Der Service rund ums Blech

		WARM-GEWALZT	KALT-GEWALZT	FEUER-VERZINKT	ELEKTROLYT-VERZINKT	FEUER-ALUMINIERT
COILS	Güten	DD 11 - DD 13 S235JRG2	DC 01 - DC 05	DX 51-DX 56 D+Z S 250 -S 350 GD+Z	DC 01-DC 05+ ZE	DX 51D+AS - DX 55 D+AS
	Oberfl.	gebeizt/ungebeizt	gefettet/ ungefettet	mit versch. Zink- auflagen blumig, kleinblumig, nach- gewalzt	einseitig/beidseitig verzinkt mit versch.Auflagen	normale/beste Oberfläche
	Stärken	ab 1,50 mm	0,40 – 2,99 mm	0,40 – 5,00 mm	0,50 – 2,99 mm	0,50 – 2,00 mm
	Breiten	600 – 2000 mm	500 – 2000 mm	500 – 1650 mm	500 – 1650 mm	750 – 1500 mm
FORMATE	Güten	DD 11 - DD 13 S235JRG2 S355J2G3 Feinkornbaustahl- güten und höhere Stahlgüten	DC 01 - DC 05	DX 51 - DX 56 D+Z S 250 -S 350 GD+Z	DC 01-DC 05 + ZE	DX51 D+AS - DX55 D+ AS
	Oberfl.	gebeizt/ungebeizt	gefettet/ ungefettet	mit versch. Zinkauflagen blumig, klein- blumig, nachgewalzt	einseitig/beidseitig verzinkt mit versch. Auflagen	normale/beste Oberfläche
	Stärken	1,50 – 100 mm	0,40 – 2,99 mm	0,40 – 5,00 mm	0,50 – 2,99 mm	0,50 - 2,99 mm
	Breiten	600 – 3000 mm	500 – 2000 mm	500 – 1650 mm	500 – 1650 mm	750 - 1500 mm
	Längen	1000 – 12000 mm	1000 – 8000 mm	1000 – 8000 mm	1000 – 8000 mm	1000 - 8000 mm
ZUSCHNITTE	Güten	DD 11 - DD 13 S235JRG2 S355J2G3 Feinkornbaustahl- güten und höhere Stahlgüten	DC 01 - DC 05	DX 51 - DX 56 D+Z S 250 -S 350 GD+Z	DC 01-DC 05 + ZE	DX51 D+AS - DX55 D+AS
	Oberfl.	gebeizt/ungebeizt	gefettet/ ungefettet	mit versch.Zinkauf- lagen blumig, kleinblumig nachgewalzt	einseitig/beidseitig verzinkt mit versch. Auflagen	normale/beste Oberfläche
	Stärken	1,50 – 100 mm	0,40 – 2,99 mm	0,40 – 5,00 mm	0,50 – 2,99 mm	0,50 – 2,99 mm
	Breiten	max. 3000 mm	max. 2000 mm	max. 1650 mm	max. 1650 mm	max. 1500 mm
	Längen	max.12000 mm	max.8000 mm	max.8000 mm	max. 8000 mm	max.8000 mm
SPALTBÄNDER	Güten	DD 11 - DD 13 S235JRG2 S355J2G3 Feinkornbaustahl- güten und höhere Stahlgüten	DC 01 - DC 05	DX 51 - DX 56 D+Z S 250-S 350 GD+Z	DC01-DC05 +ZE	DX51 D+AS - DX55 D+AS
	Oberfl.	gebeizt/ungebeizt	gefettet/ ungefettet	mit versch.Zinkauf- lagen blumig, klein- blumig, nachgewalzt	einseitig/beidseitig verzinkt mit versch. Auflagen	normale/beste Oberfläche
	Stärken	1,50 – 10 mm	0,40 – 2,99 mm	0,40 – 2,99 mm	0,40 – 2,99 mm	0,50 – 2,99 mm ab 10 mm
	Breiten	ab 10 mm	ab 10 mm	ab 10 mm	ab 10 mm	