

3. Spaltband und Zuschnitte

3.9 farbbeschichtet

Blatt 1

Werkstoff			
	EN-Kurzname	Norm	Basiswerkstoff
weiche Stähle zum Kaltumformen	DC01 - DC04	EN 10169	EN 10130
	DC01+ZE - DC04+ZE	EN 10169	EN 10152
	DX51D+Z - DX56D+Z	EN 10169	EN 10346
	DX51D+ZA - DX56D+ZA	EN 10169	EN 10346
Baustähle	S250GD+Z - S320GD+Z	EN 10169	EN 10346
weitere Werkstoffgüten auf Anfrage			

Abmessungsbereich	
Spaltband	Dicke 0,35 - 2,50 mm Breite 8,00 - 600 mm
Zuschnitte	Dicke 0,35 - 2,50 mm Breite 200 - 1400 mm Länge 200 - 6000 mm
Band	Dicke 0,35 - 2,50 mm Breite 600 - 1400 mm
Blech	Dicke 0,35 - 2,50 mm Breite 600 - 1400 mm Länge 1000 - 6000 mm

Andere Dicken und Abmessungen sind nach Absprache möglich.

Toleranzen / Normen	
technische Lieferbedingungen	EN-Normen
Mass- und Formabweichungen	EN 10131 und EN 10143
Beschichtung	EN 10169 / Werksnorm

3. Spaltband und Zuschnitte

3.9 farbbeschichtet

Blatt 2

Toleranzen / Normen (Forts.)

Spaltband- und Zuschnitttoleranzen	Länge / Breite +/- 0,2 mm Engere Toleranzen sind nach Absprache möglich.
Prüfbescheinigung	EN 10204

Ausführungen

Beschichtungssystem	Lack / Pulverlacke Folien Plastisol	(PO) (F) (P)	
Flüssigbeschichtung	Acrylat Polyvinylidenfluorid Polyester Polyvinylchlorid-Plastisol Polyamid-mod. Polyester	AY PVDF SP PVC (P) SP-PA	Schichtdicke 25 µm Schichtdicke 25 µm Schichtdicke 25 / 35 µm Schichtdicke 100/200 µm Schichtdicke 25 µm
Pulverlacke	Polyester	SP (PO)	Schichtdicke 30-100 µm
Folienbeschichtung	Polyvinylchlorid	PVC (F) PPS (F)	Schichtdicke 100-200 µm PVC + PET
Oberflächenart	Farbe Spiegelglanz texturiert		z.B. RAL Reflektometerwert Textil, Holz, Leder
Rückseitenbeschichtung	Primer		nach Vereinbarung
beschichtet mit abziehbarer Folie	Schutzfolie		nach Vereinbarung

Aufmachung

Band, Spaltband	ID (400, 508, 610 mm) AD Rollengewicht	oder nach Vereinbarung nach Vereinbarung nach Vereinbarung
Tafeln, Zuschnitte	Paketgewicht	nach Vereinbarung

3. Spaltband und Zuschnitte

3.9 farbbeschichtet

Blatt 3

Verpackungsart

Die Verpackung ist gemäss Verpackungsschlüssel zu vereinbaren.

Besonderes

Farbbeschichtete Feibleche verlangen in jedem Fall bezüglich des Endverwendungszwecks, des gewünschten Korrosionsschutzes, der Beschichtungsart usw. eine produktespezifische Abklärung beim Lieferwerk.