



Technische Produktinformation Bandblech

Normaleben entspricht der Normalabweichung nach EN 10051 an der Tafel.

Die eingeschränkte Ebenheit **seca®** gewährleistet folgende maximale Ebenheitsabweichung **an der Tafel**.

Die eingeschränkte Ebenheit **seca®xtra** gewährleistet folgende maximale Ebenheitsabweichung an der Tafel sowie **am geschnittenen Bauteil**.

Festigkeitsklasse A, B, C		
Nennbreite w	Nenndicke t	Normaleben
900 ≤ w ≤ 1.200 mm	2 mm	18 mm
	2 < t ≤ 5 mm	15 mm
	5 < t ≤ 16 mm	13 mm
1.200 < w ≤ 1.500 mm	2 mm	21 mm
	2 < t ≤ 5 mm	18 mm
	5 < t ≤ 16 mm	16 mm
1.500 < w ≤ 2.000 mm	2 mm	26 mm
	2 < t ≤ 5 mm	22 mm
	5 < t ≤ 16 mm	19 mm

Festigkeitsklasse D		
Nennbreite w	Nenndicke t	Normaleben
900 ≤ w ≤ 1.200 mm	2 mm	21 mm
	2 < t ≤ 5 mm	18 mm
	5 < t ≤ 16 mm	16 mm
1.200 < w ≤ 1.500 mm	2 mm	24 mm
	2 < t ≤ 5 mm	21 mm
	5 < t ≤ 16 mm	19 mm
1.500 < w ≤ 2.000 mm	2 mm	29 mm
	2 < t ≤ 5 mm	25 mm
	5 < t ≤ 16 mm	22 mm

Festigkeitsklasse A		
Nennbreite w	seca®	seca®xtra
900 ≤ w ≤ 1.200 mm	5 mm	5 mm
1.200 < w ≤ 1.500 mm	6 mm	6 mm
1.500 < w ≤ 2.000 mm	8 mm	8 mm

Festigkeitsklasse B		
Nennbreite w	seca®	seca®xtra
900 ≤ w ≤ 1.200 mm	6 mm	6 mm
1.200 < w ≤ 1.500 mm	8 mm	8 mm
1.500 < w ≤ 2.000 mm	9 mm	9 mm

Festigkeitsklasse C		
Nennbreite w	seca®	seca®xtra
900 ≤ w ≤ 1.200 mm	8 mm	8 mm
1.200 < w ≤ 1.500 mm	10 mm	10 mm
1.500 < w ≤ 2.000 mm	12 mm	12 mm

Festigkeitsklasse D		
Nennbreite w	seca®	seca®xtra
900 ≤ w ≤ 1.200 mm	8 mm	8 mm
1.200 < w ≤ 1.500 mm	10 mm	10 mm
1.500 < w ≤ 2.000 mm	12 mm	12 mm

Alle Ebenheitsabweichungen gelten für Nennstärken t: 2 ≤ t ≤ 16 mm.

Abmessungen nur gemäß aktuellem Salzgitter Flachstahl Lieferprogramm.

Ergänzend zum Lieferprogramm sind die Klassen A und B ab 5 mm Dicke in Walzbreiten bis 2.000 mm darstellbar.

Die genannten Gewährleistungen setzen einen sachgerechten Umgang bezüglich Lagerung und Transport des Materials voraus.

