

Art-Nr. M139443

## Bleche

### Technische Daten

Legierungs-/Werkstoffnorm EN AW-5005 (AlMg1)

Werkstoff	Aluminium
Zustand	H14/24 (halbhart)
Ausführung	Normalqualität
Beschichtung	Vorderseite mit Beschichtung, Novacel 4228 REF 100 µm
Zugfestigkeit Rm	145-185 MPa
Dehngrenze Rp 0.2 min.	120/110 MPa
Bruchdehnung A50	2 - 8 %
Bruchdehnung A50 ab t3	4-8 %
Brinellhärte ca.	47 HB

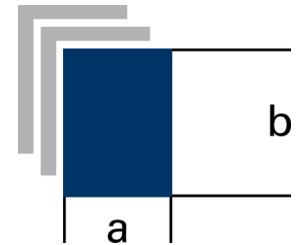
### Klassifikation

**eClass 12.0** 35-07-01-01

**eClass 10.1** 35-02-05-01

**UNSPSC 11.2** 30102506

**eClass 11.0** 35-07-01-01



Art-Nr.	t mm	a mm	b mm	kg/Tfl. kg
116889	1.5	1500	3000	18.495
173293	1.5	1500	4000	24.66
112791	1.5	1500	6000	36.99
100140	2.0	1000	2000	10.9
116825	2.0	1250	2500	17.031
116826	2.0	1500	3000	24.525
116827	2.0	1500	4000	32.7
117431	2.0	1500	5000	40.875
117432	2.0	1500	6000	49.05
117406	2.0	2000	4000	43.6
117770	2.0	2000	6000	65.4
117405	3.0	1500	3000	36.63
117428	3.0	1500	4000	48.84
117433	3.0	1500	5000	61.05
117434	3.0	1500	6000	73.26
117408	3.0	2000	4000	65.12
117772	3.0	2000	6000	97.68

Preise exkl. Verpackungskosten

