

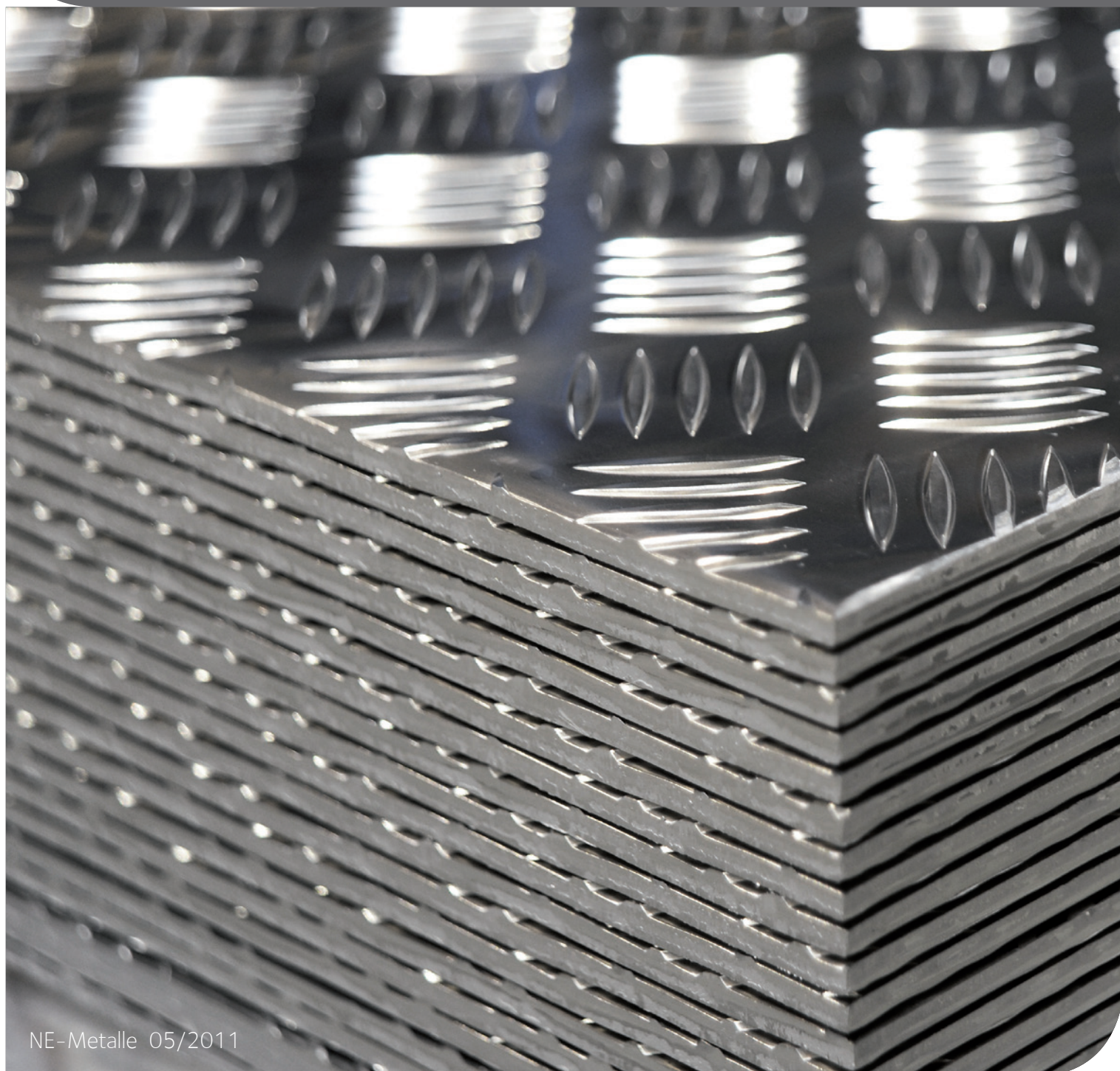


ArcelorMittal

NE-Metalle

Bleche, stranggepresste Profile

Quadrat- und Rechteckrohr, Rundrohr



Rundrohr aus 3.3206 EN AW-6060 T6 bzw. T66 (AlMgSi0,5 F22)

Toleranzen: DIN EN 573-3 / DIN EN 755-7

| Abmessungen / Stärke | 2,0 mm | 2,5 mm | 3,0 mm | 5,0 mm |
|----------------------|--------|--------|--------|--------|
| 16 mm | • | | | |
| 20 mm | • | | • | |
| 25 mm | • | | | |
| 30 mm | • | | • | |
| 32 mm | • | | | |
| 35 mm | • | | | |
| 40 mm | • | | • | |
| 45 mm | | | • | |
| 50 mm | • | | • | • |
| 60 mm | • | • | • | • |
| 80 mm | | | • | • |
| 100 mm | | | | • |

Quadrat- und Rechteckrohr aus 3.3206 EN AW-6060 T6 bzw. T66 (AlMgSi0,5 F22)

Toleranzen: DIN EN 573-3 / DIN EN 755-7

| Abmessungen / Stärke | 2,0 mm | 2,5 mm | 3,0 mm | 4,0 mm | 5,0 mm |
|----------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 15 x 15 mm | • | | | | |
| 20 x 10 mm | • | | | | |
| 20 x 15 mm | • | | | | |
| 20 x 20 mm | • | | | | |
| 25 x 25 mm | • | | | | |
| 30 x 15 mm | • | | | | |
| 30 x 20 mm | • | | • | | |
| 30 x 30 mm | • | | • | | |
| 35 x 20 mm | • | | | | |
| 35 x 35 mm | • | | | | |
| 40 x 15 mm | • | | | | |
| 40 x 20 mm | • | | • | | |
| 40 x 30 mm | • | | • | | |
| 40 x 40 mm | • | • | • | • | |
| 50 x 20 mm | • | | | | |
| 50 x 25 mm | • | | | | |
| 50 x 30 mm | • | | • | | |
| 50 x 40 mm | • | | • | | |
| 50 x 50 mm | • | | • | • | • |
| 60 x 20 mm | • | | | | |
| 60 x 30 mm | • | | • | | |
| 60 x 40 mm | • | | • | • | |
| 60 x 60 mm | • | | • | • | |
| 70 x 70 mm | | | | • | |
| 80 x 20 mm | • | | | | |
| 80 x 40 mm | • | | • | • | |
| 80 x 50 mm | | | • | • | |
| 80 x 60 mm | | | • | • | |
| 80 x 80 mm | • | | • | • | |
| 90 x 90 mm | | | | • | |
| 100 x 30 mm | | | • | | |
| 100 x 50 mm | • | | • | • | |
| 100 x 60 mm | | | | • | |
| 100 x 100 mm | • | | • | • | • |
| 120 x 40 mm | • | | | | |
| 120 x 60 mm | | | | • | |
| 120 x 120 mm | | | | | • |
| 150 x 50 mm | | | | • | |
| 150 x 150 mm | | | | | • |
| 200 x 50 mm | | | | • | |

Ihre Abmessungen sind nicht dabei?

Kein Problem. Legen Sie uns einfach Ihren Bedarf vor, wir beraten Sie gern über den hier genannten Rahmen hinaus.

Bleche 3.0255 EN AW-1050A H14/H24 halbhart (Al99,5)

gemäß DIN EN 573, EN 485-4

Ausführung: Auf Wunsch mit Folie

| Abmessungen / Stärke | 0,80 | 1,00 | 1,50 | 2,00 | 3,00 | 4,00 | 5,00 | 6,00 |
|----------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1000 x 2000 mm | • | • | • | • | • | • | • | • |
| 1250 x 2500 mm | | • | • | • | • | • | | |
| 1500 x 3000 mm | | • | • | • | • | • | | |
| 2000 x 4000 mm | | | | • | | | | |

Bleche 3.3315 EN AW-5005A H24NQ (AlMg1) bzw. H24EQ (AlMg1)

gemäß DIN EN 573, EN 485-4

Ausführung: Auf Wunsch mit Folie, teilweise bereits aus Vorrat

| Abmessungen / Stärke | 1,0 | 1,50 | 2,00 | 3,00 |
|----------------------|-----|------|------|------|
| 1000 x 2000 mm | | • | • | • |
| 1250 x 2500 mm | | • | • | • |
| 1500 x 3000 mm | • | • | • | • |
| 1500 x 4000 mm | | • | • | • |
| 1600 x 3000 mm | | • | • | • |
| 1600 x 4000 mm | | • | • | • |
| 2000 x 3000 mm | | | • | |
| 2000 x 4000 mm | | | • | • |

Bleche 3.3535 EN AW-5754 H22/H32 halbhart bzw. H111 / O weich (AlMg3)

gemäß DIN EN 573, EN 485-4

| Abmessungen / Stärke | 1000 x 2000 | 1250 x 2500 | 1500 x 3000 |
|----------------------|-------------|-------------|-------------|
| 1000 x 2000 mm | • | | |
| 1250 x 2500 mm | • | • | • |
| 1500 x 3000 mm | • | • | |
| 1500 x 4000 mm | • | • | • |
| 1600 x 3000 mm | • | • | • |
| 1600 x 4000 mm | • | • | • |
| 2000 x 3000 mm | • | • | • |
| 2000 x 4000 mm | • | • | • |

Wir sind in der Lage, auf unserer eigenen Anlage Bleche bis zu einer Breite von 2 m mit Folie zu beschichten.

Bleche 3.3535 EN AW-5754 (AlMg3 H111/114) Quintett

gemäß DIN EN 573 / DIN EN 1386

| Abmessungen / Stärke | 2,0 / 3,0 | 2,5 / 4,0 | 3,0 / 4,5 | 3,5 / 5,0 | 4,0 / 5,5 | 5,0 / 6,5 |
|----------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 1000 x 2000 mm | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| 1250 x 2500 mm | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| 1500 x 3000 mm | ● | ● | ● | ● | ● | ● |

Aluminiumbleche pulverbeschichtet bzw. nasslackiert in diversen RAL-Tönen

| Abmessungen / Stärke | 1250 x 2500 | 1500 x 3000 | 1500 x 4000 |
|----------------------|-------------|-------------|-------------|
| 1,00 mm | | ● | |
| 1,50 mm | ● | ● | |
| 2,00 mm | ● | ● | |
| 3,00 mm | | ● | ● |

Alle nachfolgenden stranggepressten Profile und Rohre in einer Handelslänge von ca. 6 m nach DIN EN 573-3, DIN EN 755-1 und -2

Flach aus 3.3206 EN AW-6060 T6 bzw. T66 (AlMgSi0,5 F22)

Toleranzen: DIN EN 573-3 / DIN EN 755-5

| Abmessungen / Stärke | 2 mm | 3 mm | 4 mm | 5 mm | 6 mm | 8 mm | 10 mm | 20 mm |
|----------------------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|
| 10 mm | ● | | | | | | | |
| 20 mm | | ● | ● | | ● | | ● | |
| 30 mm | | ● | | ● | | | ● | |
| 35 mm | | | | | | | ● | |
| 40 mm | ● | | | ● | | ● | ● | ● |
| 50 mm | | ● | | ● | | | ● | |
| 60 mm | ● | | | | ● | ● | ● | ● |
| 80 mm | | | | | | ● | ● | |
| 100 mm | | | | ● | | | ● | ● |
| 120 mm | | | | | | | ● | |
| 200 mm | | | | | | | ● | |

T-Profil aus 3.3206 EN AW-6060 T6 bzw. T66 (AlMgSi0,5 F22)

Toleranzen: DIN EN 573-3 / DIN EN 755-9

| Abmessungen / Stärke | 2,0 mm | 3,0 mm | 4,0 mm | 5,0 mm | 6,0 mm |
|----------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 20 x 20 mm | ● | | | | |
| 30 x 30 mm | | ● | | | |
| 40 x 40 mm | | | ● | | |
| 50 x 50 mm | | | | ● | |
| 60 x 60 mm | | | | | ● |

L-Profil aus 3.3206 EN AW-6060 T6 bzw. T66 (AlMgSi0,5 F22)

Toleranzen: DIN EN 573-3 / DIN EN 755-9

| Abmessungen / Stärke | 2 mm | 3 mm | 4 mm | 5 mm | 6 mm | 8 mm | 10 mm |
|----------------------|------|------|------|------|------|------|-------|
| 15 x 15 mm | ● | | | | | | |
| 20 x 10 mm | ● | | | | | | |
| 20 x 15 mm | ● | | | | | | |
| 20 x 20 mm | ● | ● | | | | | |
| 25 x 25 mm | ● | | | | | | |
| 30 x 20 mm | ● | ● | | | | | |
| 30 x 30 mm | ● | ● | | | | | |
| 35 x 35 mm | ● | | | | | | |
| 40 x 20 mm | ● | ● | | | | | |
| 40 x 25 mm | | ● | | | | | |
| 40 x 30 mm | ● | ● | | | | | |
| 40 x 40 mm | | ● | ● | | | | |
| 45 x 45 mm | ● | | | | | | |
| 50 x 20 mm | ● | | | | | | |
| 50 x 30 mm | ● | ● | | | | | |
| 50 x 40 mm | ● | | | | | | |
| 50 x 50 mm | ● | | | ● | | | |
| 60 x 30 mm | ● | ● | | | ● | | |
| 60 x 40 mm | ● | ● | | | | | |
| 60 x 60 mm | | ● | | | | | |
| 80 x 30 mm | | ● | | | | | |
| 80 x 40 mm | | ● | | | | | |
| 80 x 80 mm | | | | ● | | | |
| 100 x 20 mm | ● | | | | | ● | |
| 100 x 40 mm | | ● | | | | | |
| 100 x 100 mm | | | | | | ● | ● |
| 120 x 40 mm | | ● | | | | | |
| 140 x 40 mm | | ● | | | | | |
| 160 x 40 mm | | ● | | | | | |
| 180 x 40 mm | | ● | | | | | |
| 200 x 40 mm | | ● | | | | | |

U-Profil aus 3.3206 EN AW-6060 T6 bzw. T66 (AlMgSi0,5 F22)

Toleranzen: DIN EN 573-3 / DIN EN 755-9

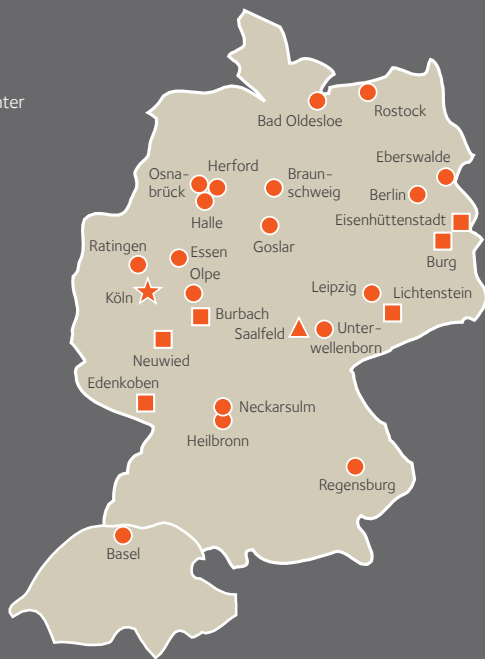
| Abmessungen / Stärke | 1,5 mm | 2,0 mm | 2,5 mm | 4,0 mm |
|----------------------|--------|--------|--------|--------|
| 10 x 10 x 10 mm | | ● | | |
| 12 x 12 x 12 mm | | ● | | |
| 15 x 15 x 15 mm | | ● | | |
| 20 x 20 x 20 mm | | ● | | |
| 20 x 40 x 20 mm | | ● | ● | |
| 23 x 23 x 23 mm | ● | | | |
| 25 x 25 x 25 mm | | ● | | |
| 30 x 20 x 30 mm | | ● | | |
| 40 x 20 x 40 mm | | ● | | |
| 40 x 40 x 40 mm | | | | ● |
| 50 x 50 x 50 mm | | | | ● |

Rund aus 3.3206 EN AW-6060 T6 bzw. T66 (AlMgSi0,5 F22)

Toleranzen: DIN EN 573-3 / DIN EN 755-3

| Abmessungen / Stärke | 8,0 mm | 10,0 mm | 12,0 mm | 20,0 mm | 30,0 mm |
|----------------------|--------|---------|---------|---------|---------|
| Rundaluminium | ● | ● | ● | ● | ● |

- ★ Zentrale
- Stahl Service Center
- Stahlhandel
- ▲ Stahlbautechnik



Unsere Lieferprogramme

Flachprodukte
 Profilstahl
 Betonstahl-Bewehrung
 Blankstahl
 Stahlbauhohlprofile
 Stahlrohre
 Edelstahl „rostfrei“
 NE-Metalle
 Qualitäts- und Edelbaustahl

Auf unserer Internetseite steht Ihnen das komplette Lieferprogramm auch als Download zur Verfügung:

www.arcelormittal.com/dsgermany
info.distribution@arcelormittal.com

Es gelten unsere allgemeinen Liefer- und Zahlungsbedingungen, die Sie auf unserer Internetseite nachlesen können und die wir Ihnen auf Anfrage auch gerne kostenlos zusenden.

Alle unsere Niederlassungen sind zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2008 und OHSAS-18001. Sämtliche Stahl Service Center sind auch nach ISO 14001, und die Standorte Eisenhüttenstadt, Neuwied, Edenkoben und Lichtenstein noch zusätzlich nach ISO TS 16949 zertifiziert.

ArcelorMittal Distribution GmbH

Subbelrather Str. 13
 50672 Köln
 Tel. +49 221 5729 900
 Fax +49 221 5729 930

ArcelorMittal Stahlhandel GmbH

Niederlassung Bad Oldesloe
 Rögen 15
 23843 Bad Oldesloe
 Tel. +49 4531 166 0
 Fax +49 4531 166 166

ArcelorMittal Stahlhandel GmbH

Niederlassung Ravené, Leipzig
 Am Gläschen 6
 04420 Markranstädt
 Tel. +49 34205 94 300
 Fax +49 34205 94 390

ArcelorMittal AutoProcessing Deutschland

Eisenhüttenstadt GmbH
 Werkstraße 20
 15890 Eisenhüttenstadt
 Tel. +49 3364 4995 30
 Fax +49 3364 4995 49

ArcelorMittal Stahlbautechnik GmbH

Niederlassung Saalfeld
 An der Halde 20
 07318 Saalfeld
 Tel. +49 3671 4567 10
 Fax +49 3671 4567 30

ArcelorMittal Stahlhandel GmbH

Niederlassung Schäfer, Halle (Westf.)
 Gutenbergstraße 11
 33790 Halle
 Tel. +49 5201 14 0
 Fax +49 5201 14 165

ArcelorMittal Stahlhandel GmbH

Niederlassung Thüringen
 Kronacher Straße 13
 07333 Unterwellenborn
 Tel. +49 3671 6750 10
 Fax +49 3671 6750 14

ArcelorMittal SSC Deutschland

Edenkoben GmbH
 Arcelor-Mittal-Straße 1
 67480 Edenkoben
 Tel. +49 623 9493 0
 Fax +49 623 9493 250

Stahlhandel

ArcelorMittal Stahlhandel GmbH

Niederlassung Ravené, Berlin
 Industriestraße 32-35
 12099 Berlin
 Tel. +49 30 7004 0
 Fax +49 30 7004 304

ArcelorMittal Stahlhandel GmbH

Niederlassung Schäfer, Halle (Westf.)
 Biegebetrieb Herford
 Ernstmeierstr. 12
 32052 Herford
 Tel. +49 5221 17891 0
 Fax +49 5221 17891 20

ArcelorMittal Schneidbetrieb GmbH

Am Anger 29
 07318 Saalfeld
 Tel. +49 3671 6145 24
 Fax +49 3671 6145 26

ArcelorMittal SSC Deutschland GmbH

Niederlassung Lichtenstein
 Platanenstraße 18
 09350 Lichtenstein
 Tel. +49 37204 678 0
 Fax +49 37204 678 10

ArcelorMittal Stahlhandel GmbH

Niederlassung Ravené, Eberswalde
 Britzer Straße 54
 16225 Eberswalde
 Tel. +49 3334 205 0
 Fax +49 3334 212 934

ArcelorMittal Stahlhandel GmbH

Niederlassung Bredemeier, Braunschweig
 Arndtstraße 1 - 5
 38118 Braunschweig
 Tel. +49 531 80924 0
 Fax +49 531 80924 27

ArcelorMittal Stahlhandel AG

Niederlassung Basel
 Hafenstraße 9
 4057 Basel
 Schweiz
 Tel. +41 61 63333 44
 Fax +41 61 63333 46

ArcelorMittal SSC Deutschland GmbH

Niederlassung Burg
 Troxel 1b
 39288 Burg
 Tel. +49 3921 4827 370
 Fax +49 3921 4827 379

ArcelorMittal Stahlhandel GmbH

Niederlassung Montana
 Robert-Zapp-Straße 5
 40880 Ratingen
 Tel. +49 2102 94701 0
 Fax +49 2102 443 047

ArcelorMittal Stahlhandel GmbH

Niederlassung Goslar
 Dörntener Str. 1
 38644 Goslar
 Tel. +49 5321 3765 11
 Fax +49 5321 810 10

Stahl Service Center

ArcelorMittal Auto Processing

Deutschland GmbH
 Rheinstraße 149
 56564 Neuwied
 Tel. +49 2631 383 0
 Fax +49 2631 383 300

ArcelorMittal SSC Deutschland GmbH

Niederlassung Burbach
 Carl-Benz-Straße 10 - 12
 57299 Burbach
 Tel. +49 2736 4402 0
 Fax +49 2736 4402 33

ArcelorMittal Stahlhandel GmbH

Niederlassung Essen
 Hafestraße 301-307
 45356 Essen
 Tel. +49 201 36 166 0

ArcelorMittal Stahlhandel GmbH

Niederlassung Neckarsulm
 Rötelstraße 23
 74172 Neckarsulm
 Tel. +49 7132 39 0
 Fax +49 7132 39 217

ArcelorMittal Auto Processing Deutschland

GmbH, Verkaufsbüro Automotive
 Eilper Straße 71 - 75
 58091 Hagen
 Tel. +49 2331 3709 0
 Fax +49 2331 3709 29

ArcelorMittal SSC Deutschland

Eisenhüttenstadt GmbH
 Werkstraße 1
 15890 Eisenhüttenstadt
 Tel. +49 3364 37 29 74
 Fax +49 3364 37 59 70