

## VERKEHRSZEICHEN UND VERKEHRSEINRICHTUNGEN E.V.

GVZ e. V. · Fleyer Straße 204 · 58097 Hagen

Firma  
Landwehr GmbH  
- Geschäftsleitung -  
Benzstraße 3

48712 Gescher

Fleyer Straße 204  
D-58097 HAGEN  
Telefon +49 (0) 23 31 / 3 77 95 93  
Telefax +49 (0) 23 31 / 3 77 95 94  
E-Mail gvz@ivst.de  
Internet www.ivst-vz.de  
Amtsgericht Hagen VR 1034  
GF: Christian Bargaen

17.02.2016 - kh

Sehr geehrte Damen und Herren,

hiermit bestätigen wir Ihnen die Mitgliedschaft in der Güteschutzgemeinschaft Verkehrszeichen und Verkehrseinrichtungen e.V. sowie das Recht zum Führen des Gütezeichens mit der Kennziffer 74 für die Ausführungsarten:

- R1 - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit 3M Engineer Grade Serie 3290I, original eingefärbt,
- R1S - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit 3M Engineer Grade Serie 3290I, lasierend bedruckt,
- R3 - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Nikkalite Engineer Grade Serie 8100, original eingefärbt,
- R3S - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Nikkalite Engineer Grade Serie 8100, lasierend bedruckt,
- R3DL2 - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Nikkalite Engineer Grade Serie 8100, digital bedruckt mit Schutzlaminat Acrylic Cal Overlay Film,
- R3DL3 - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Nikkalite Engineer Grade Serie 8100, digital bedruckt mit Schutzlaminat F-Cal Overlay Film,
- R7 - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Nikkalite ULS Serie 800, original eingefärbt,
- R7S - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Nikkalite ULS Serie 800, lasierend bedruckt,
- R7F - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Nikkalite ULS Serie 800 und Acrylic Cal Overlay Film Serie 100,
- R7DL2 - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Nikkalite ULS Serie 800, digital bedruckt mit Schutzlaminat Acrylic Cal Overlay Film,
- R7DL3 - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Nikkalite ULS Serie 800, digital bedruckt mit Schutzlaminat F-Cal Overlay Film,
- R10 - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Nikkalite Crystal Grade Serie 92000, original eingefärbt,
- R10S - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Nikkalite Crystal Grade Serie 92000, lasierend bedruckt,



Steuer-Nr.: 321/5805/0051, USt-IdNr.: DE125127712

Kontenbezeichnung: Güteschutzgemeinschaft Verkehrszeichen und Verkehrseinrichtungen e. V.

Postbank Dortmund, Konto-Nr. 7 445 468, BLZ 440 100 46, BIC PBNKDEFF, IBAN DE02 4401 0046 0007 4454 68

Deutsche Bank AG Hagen, Konto-Nr. 717 009 500, BLZ 450 700 02, BIC DEUTDE33, IBAN DE30 4507 0002 0717 0095 00

## VERKEHRSSZEICHEN UND VERKEHRSEINRICHTUNGEN E.V.

GVZ e. V. · Fleyer Straße 204 · 58097 Hagen

Fleyer Straße 204  
 D-58097 HAGEN  
 Telefon +49 (0) 23 31 / 3 77 95 93  
 Telefax +49 (0) 23 31 / 3 77 95 94  
 E-Mail gvz@ivst.de  
 Internet www.ivst-vz.de  
 Amtsgericht Hagen VR 1034  
 GF: Christian Bargen

17.02.2016 - kh

Seite – 2 – Firma Landwehr GmbH

- R10F - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Nikkalite Crystal Grade Serie 92000 und Acrylic Cal Overlay Film Serie 100,
- R10DL2 - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Nikkalite Crystal Grade Serie 92000, digital bedruckt mit Schutzlaminat Acrylic Cal Overlay Film,
- R10DL3 - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Nikkalite Crystal Grade Serie 92000, digital bedruckt mit Schutzlaminat F-Cal Overlay Film,
- R11 - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit 3M High Intensity Grade Prismatic Serie 3930, original eingefärbt,
- R11S - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit 3M High Intensity Grade Prismatic Serie 3930, lasierend bedruckt,
- R11F - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit 3M High Intensity Grade Prismatic Serie 3930 und 3M EC-Film Serie 1170,
- R11L1 - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit 3M High Intensity Grade Prismatic Serie 3930 und 3M DR Antitau Overlay Film RD 1295,
- R11FL1 - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit 3M High Intensity Grade Prismatic Serie 3930, 3M EC-Film Serie 1170 und 3M DR Antitau Overlay Film 1295,
- R12 - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Oralite 5710 Engineer Grade, original eingefärbt,
- R12S - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Oralite 5710 Engineer Grade lasierend bedruckt,
- R12DL2 - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Oralite 5710 Engineer Grade, digital bedruckt und mit Schutzlaminat Oralite 5062 Transparent Film,
- R13 - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit 3M Diamond Grade DG<sup>3</sup> Serie 4090, original eingefärbt,
- R13S - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit 3M Diamond Grade DG<sup>3</sup> Serie 4090, lasierend bedruckt,
- R13F - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit 3M Diamond Grade DG<sup>3</sup> Serie 4090 und 3M EC-Film Serie 1170,
- R13L1 - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit 3M Diamond Grade DG<sup>3</sup> Serie 4090 und 3M DR Antitau Overlay Film RD 1295,
- R13FL1 - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit 3M Diamond Grade DG<sup>3</sup> Serie 4090, 3M EC-Film 1170 und 3M DR Antitau Overlay Film RD 1295,



Steuer-Nr.: 321/5805/0051, USt-IdNr.: DE125127712

Kontenbezeichnung: Güteschutzgemeinschaft Verkehrszeichen und Verkehrseinrichtungen e. V.

Postbank Dortmund, Konto-Nr. 7 445 468, BLZ 440 100 46, BIC PBNKDEFF, IBAN DE02 4401 0046 0007 4454 68

Deutsche Bank AG Hagen, Konto-Nr. 717 009 500, BLZ 450 700 02, BIC DEUTDE33HAN, IBAN DE30 4507 0002 0717 0095 00

## VERKEHRSZEICHEN UND VERKEHRSEINRICHTUNGEN E.V.

GVZ e. V. · Fleyer Straße 204 · 58097 Hagen

Fleyer Straße 204  
 D-58097 HAGEN  
 Telefon +49 (0) 23 31 / 3 77 95 93  
 Telefax +49 (0) 23 31 / 3 77 95 94  
 E-Mail gvz@ivst.de  
 Internet www.ivst-vz.de  
 Amtsgericht Hagen VR 1034  
 GF: Christian Bargaen

17.02.2016 - kh

Seite – 3 – Firma Landwehr GmbH

- R14 - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Avery Dennison T-1500 Engineer Grade, original eingefärbt,
- R14S - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Avery Dennison T-1500 Engineer Grade, lasierend bedruckt,
- R16 - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Avery Dennison T-6500 High Intensity Prismatic Grade, original eingefärbt,
- R16S - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Avery Dennison T-6500 High Intensity Prismatic Grade, lasierend bedruckt,
- R16F - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Avery Dennison T-6500 High Intensity Prismatic Grade und Avery Dennison OL-2000 Transparent Overlay Film,
- R17 - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Avery Dennison T-7500B Prismatic Grade, original eingefärbt,
- R17S - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Avery Dennison T-7500B Prismatic Grade, lasierend bedruckt,
- R18 - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Oralite 5810 High Intensity Grade, original eingefärbt,
- R18S - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Oralite 5810 High Intensity Grade, lasierend bedruckt,
- R18F - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Oralite 5810 High Intensity Grade und Oralite 5061 Transparent Film,
- R18L1 - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Oralite 5810 High Intensity Grade und Oralite 5090 Anti-Dew Film,
- R18FL1 - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Oralite 5810 High Intensity Grade, Oralite 5061 Transparent Film und Oralite 5090 Anti-Dew Film,
- R18L3 - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Oralite 5810 High Intensity Grade und Oralite 5095 Anti-Graffiti Film,
- R18FL3 - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Oralite 5810 High Intensity Grade, Oralite 5061 Transparent Film und Oralite 5095 Anti-Graffiti Film.
- R18DL2 - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Oralite 5810 High Intensity Grade, digital bedruckt und mit Schutzlaminat Oralite 5061 Transparent Film,



## VERKEHRSSZEICHEN UND VERKEHRSEINRICHTUNGEN E. V.

GVZ e. V. · Fleyer Straße 204 · 58097 Hagen

Fleyer Straße 204  
 D-58097 HAGEN  
 Telefon +49 (0) 23 31 / 3 77 95 93  
 Telefax +49 (0) 23 31 / 3 77 95 94  
 E-Mail gvz@ivst.de  
 Internet www.ivst-vz.de  
 Amtsgericht Hagen VR 1034  
 GF: Christian Bargaen

17.02.2016 - kh

Seite – 4 – Firma Landwehr GmbH

- R21 - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit 3M Engineer Grade Prismatic Serie 3430, original eingefärbt,
- R21S - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit 3M Engineer Grade Prismatic Serie 3430, lasierend bedruckt,
- R22 - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Oralite 5910 High Intensity Prismatic Grade, original eingefärbt,
- R22S - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Oralite 5910 High Intensity Prismatic Grade, lasierend bedruckt,
- R22F - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Oralite 5910 High Intensity Prismatic Grade und Oralite 5061 Transparent Film,
- R22L1 - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Oralite 5910 High Intensity Prismatic Grade und Oralite 5090 Anti-Dew-Film,
- R22FL1 - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Oralite 5910 High Intensity Prismatic Grade, Oralite 5061 Transparent Film und Oralite 5090 Anti-Dew Film,
- R22L3 - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Oralite 5910 High Intensity Prismatic Grade und Oralite 5095 Anti-Graffiti Film,
- R22D - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Oralite 5910 High Intensity Prismatic Grade, digital bedruckt ohne Schutzlaminat,
- R22DL2 - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Oralite 5910 High Intensity Prismatic Grade, digital bedruckt und mit Schutzlaminat Oralite 5061 Transparent Film,
- R24 - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Oralite 6910 Brilliant Grade, original eingefärbt,
- R24S - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Oralite 6910 Brilliant Grade, lasierend bedruckt,
- R24F - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Oralite 6910 Brilliant Grade und Oralite 5061 Transparent Film.

Mit freundlichen Grüßen

  
 Christian Bargaen  
 Geschäftsführer

