

VERKEHRSSZEICHEN UND VERKEHRSEINRICHTUNGEN E.V.

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

Firma
Colberg & Forster GmbH
- Geschäftsleitung -
Lehmkuhlenweg 55

31224 Peine

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 info@gsg-vz.de
Internet www.gsg-vz.de
Amtsgericht Hagen VR 1034
GF: Christian Bargaen

04.02.2020 - 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 22 für die Ausführungsarten:

- R11 - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit 3M High Intensity Grade Prismatic Serie 3930, original eingefärbt,
- 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,
- 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 DG³ Serie 4090, original eingefärbt,
- R13F - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit 3M Diamond Grade DG³ Serie 4090 und 3M EC-Film Serie 1170,
- R13L1 - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit 3M Diamond Grade DG³ Serie 4090 und 3M DR Antitau Overlay Film RD 1295,
- R13FL1 - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit 3M Diamond Grade DG³ Serie 4090, 3M EC-Film 1170 und 3M DR Antitau Overlay Film RD 1295,
- R13L3 - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit 3M Diamond Grade DG³ Serie 4090 und 3M Protective Overlay Film 1160,
- R13FL3 - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit 3M Diamond Grade DG³ Serie 4090, 3M Film 1170 und 3M Protective Overlay Film 1160,
- 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 info@gsg-vz.de
Internet www.gsg-vz.de
Amtsgericht Hagen VR 1034
GF: Christian Bargaen

04.02.2020 - kh

Seite – 2 –Firma Colberg & Forster GmbH

- R22 - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Oralite 5910 High Intensity Prismatic Grade, original eingefärbt,
- 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 oder
 - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Oralite 5910 DP 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,
- R24F - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Oralite 6910 Brilliant Grade und Oralite 5061 Transparent Film,
- R24L1 - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Oralite 6910 Brilliant Grade und Oralite 5090 Anti-Dew Film,
- R24FL1 - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Oralite 6910 Brilliant Grade, Oralite 5061 Transparent Film und Oralite 5090 Anti-Dew Film,



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 info@gsg-vz.de
Internet www.gsg-vz.de
Amtsgericht Hagen VR 1034
GF: Christian Bargaen

04.02.2020 - kh

Seite – 3–Firma Colberg & Forster GmbH

- R24DL1 - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Oralite 6910 Brillant Grade mit Digitaldrucksystem 5019 und Oralite 5090 Anti-Dew Film,
- R24DL2 - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Oralite 6910 Brillant Grade mit Digitaldrucksystem 5019 und Oralite 5061 Transparent Film,
- R24DL3 - lackierte Verkehrszeichen auf Aluminium-Blech mit Oralite 6910 Brillant Grade mit Digitaldrucksystem 5019 und Oralite 5095 Anti-Graffiti Film.

Mit freundlichen Grüßen



Christian Bargaen
Geschäftsführer