



Nationale und internationale Abkommen, Regelungen und Vorschriften über die Beförderung gefährlicher Güter hinsichtlich Verpackung, Sicherung und Kennzeichnung

UN Model Regulations: Recommendations on the Transport of Dangerous Goods ist die internationale Grundlage des Gefahrgutrechts und Basis für die meisten nationalen und internationalen Abkommen
 IAEO: Internationale Atomenergie-Organisation

Straße, Eisenbahnen, Binnengewässer

ADR: Europäisches Übereinkommen über die internationale Beförderung gefährlicher Güter auf der Straße
 RID: Europäisches Übereinkommen über die internationale Beförderung gefährlicher Güter im Schienenverkehr
 ADN: Europäisches Übereinkommen über die internationale Beförderung gefährlicher Güter auf Binnenwasserstraßen
 GGVSEB: Verordnung über die innerstaatliche und grenzüberschreitende Beförderung gefährlicher Güter auf der Straße, mit Eisenbahnen und auf Binnengewässern

Luftfahrt

ICAO-TI: Gefahrstoff- und Verpackungsrichtlinien der Internationalen Zivilluftfahrt-Organisation (ICAO)
 IATA-DGR: Europäische Gefahrstoff- und Verpackungsrichtlinien der Internationalen Flug-Transport-Vereinigung (IATA)

Seefahrt

GGVSee: Verordnung über die Beförderung gefährlicher Güter mit Seeschiffen
 IMDG-Code: Internationale Richtlinie für den Transport von gefährlicher Seefracht (Kennzeichnung und Verpackung bei Stapelung, Lagerung und Handling an Bord und im Hafen)

Seewasserbeständige Aufkleber

Die Anforderungen bezüglich der Seewasserbeständigkeit sind im IMDG-Code geregelt: „Die Kennzeichnung muss nach mindestens 3 Monaten im Seewasser weiterhin leicht erkennbar sein.“
 Unsere Folien entsprechen dem Standard BS5609 und erfüllen alle Anforderungen aus dem IMDG-Code!



Klasse 1 – Explosive Stoffe und Gegenstände mit Explosivstoff



ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	50 x 50	Stück	1	65892	G2
Folie	100 x 100	Stück	1	65890	G2
Folie	100 x 100	Rolle	1000	65897	R50
Folie	300 x 300	Stück	1	65891	G7
Papier	50 x 50	Rolle	1000	65899	GR7
Papier	100 x 100	Rolle	1000	65898	R42



ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	50 x 50	Stück	1	65929	G1
Folie	100 x 100	Stück	1	65927	G1
Folie	100 x 100	Rolle	1000	65931	GR12
Folie	300 x 300	Stück	1	65928	G7
Papier	50 x 50	Rolle	1000	65934	GR3
Papier	100 x 100	Rolle	1000	65933	GR8



ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	50 x 50	Stück	1	65902	G2
Folie	100 x 100	Stück	1	65900	G2
Folie	100 x 100	Rolle	1000	65904	R50
Folie	300 x 300	Stück	1	65901	G7
Papier	50 x 50	Rolle	1000	65906	GR7
Papier	100 x 100	Rolle	1000	65905	R42



ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	50 x 50	Stück	1	65909	G2
Folie	100 x 100	Stück	1	65907	G2
Folie	100 x 100	Rolle	1000	65911	R50
Folie	300 x 300	Stück	1	65908	G7
Papier	50 x 50	Rolle	1000	65913	GR7
Papier	100 x 100	Rolle	1000	65912	R42



ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	100 x 100	Stück	1	65935	G1
Folie	300 x 300	Stück	1	65936	G7
Papier	100 x 100	Rolle	1000	65938	GR8



ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	100 x 100	Stück	1	65914	G2
Folie	300 x 300	Stück	1	65915	G7
Papier	100 x 100	Rolle	1000	65916	R42



ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Papier	100 x 100	Rolle	1000	66128	GR8



ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	100 x 100	Stück	1	65917	G2
Folie	300 x 300	Stück	1	65918	G7
Papier	100 x 100	Rolle	1000	65919	R42



ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	100 x 100	Stück	1	65920	G2
Folie	300 x 300	Stück	1	65921	G7



ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	100 x 100	Stück	1	65942	G1
Folie	250 x 250	Stück	1	65943	G5
Papier	50 x 50	Rolle	1000	65949	GR3
Papier	100 x 100	Rolle	1000	65948	GR8



ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	100 x 100	Stück	1	65950	G1
Folie	250 x 250	Stück	1	65951	G5
Papier	100 x 100	Rolle	1000	65953	GR8



ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	100 x 100	Stück	1	65955	G1
Folie	250 x 250	Stück	1	65956	G5
Papier	100 x 100	Rolle	1000	65958	GR8



ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	100 x 100	Stück	1	65960	G1
Folie	250 x 250	Stück	1	65961	G5
Papier	100 x 100	Rolle	1000	65962	GR8



ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	100 x 100	Stück	1	65963	G1
Folie	250 x 250	Stück	1	65964	G5
Papier	100 x 100	Rolle	1000	65965	GR8



Gefahrzettel Klasse 1 - Sonderanfertigung

ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Bitte teilen Sie uns die gewünschte Unterklasse (1.1 bis 1.6) und Verträglichkeitsgruppe (A,B,C,D,E,F,G,H,J,K,L,N,S) bei der Bestellung mit.

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Papier	100 x 100	Rolle	1000	65966	GR15

Klasse 2.1 – Entzündbare Gase



ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	100 x 100	Stück	1	65967	G1
Folie	100 x 100	Rolle	1000	65970	GR12
Folie	250 x 250	Stück	1	65968	G5
Folie	300 x 300	Stück	1	65969	G7
Papier	100 x 100	Rolle	1000	65971	GR8



ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	100 x 100	Stück	1	65973	G1
Folie	250 x 250	Stück	1	65974	G5
Papier	100 x 100	Rolle	1000	65975	GR8

Klasse 2.2 – Nicht entzündbare, nicht giftige Gase



ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	100 x 100	Stück	1	65977	G1
Folie	100 x 100	Rolle	1000	65980	GR12
Folie	250 x 250	Stück	1	65978	G5
Folie	300 x 300	Stück	1	65979	G7
Papier	100 x 100	Rolle	1000	65981	GR8



ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	100 x 100	Stück	1	65982	G1
Folie	250 x 250	Stück	1	65983	G5
Folie	300 x 300	Stück	1	65984	G7
Papier	100 x 100	Rolle	1000	65985	GR8

Klasse 2.3 – Giftige Gase



ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	100 x 100	Stück	1	65986	G1
Folie	250 x 250	Stück	1	65987	G5
Papier	100 x 100	Rolle	1000	65988	GR8



ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	100 x 100	Stück	1	65989	G1
Folie	250 x 250	Stück	1	65990	G5
Papier	100 x 100	Rolle	1000	65991	GR8

Gasflaschen-Kennzeichnung in Sonderanfertigung

Auf Wunsch fertigen wir individuelle Aufkleber nach Ihren Vorgaben. Die Gestaltung und Form des abgebildeten Aufklebers kann je nach Stoff bzw. Hersteller variieren. Gefahrensymbole und Texte müssen den gesetzlichen Vorschriften entsprechen.



Produktbeispiel



Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	100 x 75	Rolle	250	65976	R42

Klasse 3 – Entzündbare flüssige Stoffe



ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	100 x 100	Stück	1	65992	G1
Folie	100 x 100	Rolle	1000	65996	GR12
Folie	250 x 250	Stück	1	65993	G5
Folie	300 x 300	Stück	1	65994	G7
Papier	50 x 50	Rolle	1000	65999	GR3
Papier	100 x 100	Rolle	1000	65997	GR7



ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	100 x 100	Stück	1	66004	G1
Folie	100 x 100	Rolle	1000	66007	GR12
Folie	250 x 250	Stück	1	66005	G5
Folie	300 x 300	Stück	1	66006	G7
Papier	50 x 50	Rolle	1000	66010	GR3
Papier	100 x 100	Rolle	1000	66008	GR7

Klasse 4.1 – Entzündbare feste Stoffe, selbstzersetzliche Stoffe, polymerisierte Stoffe und desensibilisierte explosive feste Stoffe



ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	100 x 100	Stück	1	66012	G1
Folie	100 x 100	Rolle	1000	66015	GR12
Folie	250 x 250	Stück	1	66013	G5
Folie	300 x 300	Stück	1	66014	G7
Papier	50 x 50	Rolle	1000	66017	GR3
Papier	100 x 100	Rolle	1000	66016	GR8



ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	100 x 100	Stück	1	66019	G1
Folie	100 x 100	Rolle	1000	66021	GR12
Folie	250 x 250	Stück	1	66020	G5
Papier	100 x 100	Rolle	1000	66022	GR8

Klasse 4.2 – Selbstentzündliche Stoffe



ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	100 x 100	Stück	1	66023	G1
Folie	100 x 100	Rolle	1000	66026	GR12
Folie	250 x 250	Stück	1	66024	G5
Folie	300 x 300	Stück	1	66025	G7
Papier	50 x 50	Rolle	1000	66028	GR3
Papier	100 x 100	Rolle	1000	66027	GR8



ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	100 x 100	Stück	1	66029	G1
Folie	250 x 250	Stück	1	66030	G5
Papier	100 x 100	Rolle	1000	66031	GR8

Klasse 4.3 – Stoffe, die in Berührung mit Wasser entzündbare Gase entwickeln



ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	100 x 100	Stück	1	66032	G1
Folie	100 x 100	Rolle	1000	66035	GR12
Folie	250 x 250	Stück	1	66033	G5
Folie	300 x 300	Stück	1	66034	G7
Papier	100 x 100	Rolle	1000	66036	GR8



ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	100 x 100	Stück	1	66037	G1
Folie	100 x 100	Rolle	1000	66039	GR12
Folie	250 x 250	Stück	1	66038	G5
Papier	100 x 100	Rolle	1000	66040	GR8

Klasse 5.1 – Entzündend (oxidierend) wirkende Stoffe



ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	100 x 100	Stück	1	66041	G1
Folie	100 x 100	Rolle	1000	66044	GR12
Folie	250 x 250	Stück	1	66042	G5
Folie	300 x 300	Stück	1	66043	G7
Papier	50 x 50	Rolle	1000	66046	GR3
Papier	100 x 100	Rolle	1000	66045	GR7



ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

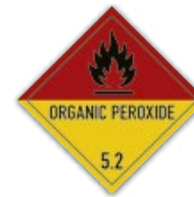
Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	100 x 100	Stück	1	66047	G1
Folie	250 x 250	Stück	1	66048	G5
Papier	100 x 100	Rolle	1000	66049	GR7

Klasse 5.2 – Organische Peroxide



ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	100 x 100	Stück	1	66050	G1
Folie	100 x 100	Rolle	1000	66053	GR12
Folie	250 x 250	Stück	1	66051	G5
Folie	300 x 300	Stück	1	66052	G7
Papier	100 x 100	Rolle	1000	66054	GR8



ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Papier	100 x 100	Rolle	1000	66056	GR8

Klasse 6.1 – Giftige Stoffe



ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	100 x 100	Stück	1	66057	G1
Folie	100 x 100	Rolle	1000	66061	GR12
Folie	250 x 250	Stück	1	66058	G5
Folie	300 x 300	Stück	1	66059	G7
Papier	50 x 50	Rolle	1000	66063	GR3
Papier	100 x 100	Rolle	1000	66062	GR7



ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	100 x 100	Stück	1	66065	G1
Folie	100 x 100	Rolle	1000	66068	GR12
Folie	250 x 250	Stück	1	66066	G5
Folie	300 x 300	Stück	1	66067	G7
Papier	100 x 100	Rolle	1000	66069	GR7

Klasse 6.2 – Ansteckungsgefährliche Stoffe



ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	100 x 100	Stück	1	66070	G1
Folie	250 x 250	Stück	1	66071	G5
Papier	100 x 100	Rolle	1000	66072	GR8



ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	100 x 100	Stück	1	66073	G1
Folie	250 x 250	Stück	1	66074	G5
Papier	100 x 100	Rolle	1000	66075	GR8

Klasse 7 – Radioaktive Stoffe



Klasse 7 (A), Kategorie I

ADN, ADR, GGVSEB, IAEA, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	100 x 100	Stück	1	66076	G1
Folie	250 x 250	Stück	1	66077	G5



Klasse 7 (B) - Kategorie II

ADN, ADR, GGVSEB, IAEA, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	100 x 100	Stück	1	66079	G1
Folie	250 x 250	Stück	1	66080	G5



Klasse 7 (C) - Kategorie III

ADN, ADR, GGVSEB, IAEA, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	100 x 100	Stück	1	66081	G1
Folie	250 x 250	Stück	1	66082	G5



Klasse 7 (D)

ADN, ADR, GGVSEB, IAEA, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	250 x 250	Stück	1	66085	G5



Klasse 7 (E) - Spaltbare Stoffe

ADN, ADR, GGVSEB, IAEA, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	100 x 100	Stück	1	66086	G1
Folie	250 x 250	Stück	1	66087	G5

Klasse 8 – Ätzende Stoffe



ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	100 x 100	Stück	1	66088	G1
Folie	100 x 100	Rolle	1000	66092	GR12
Folie	250 x 250	Stück	1	66089	G5
Folie	300 x 300	Stück	1	66090	G7
Papier	50 x 50	Rolle	1000	66094	GR3
Papier	100 x 100	Rolle	1000	66093	GR7



ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	100 x 100	Stück	1	66096	G1
Folie	100 x 100	Rolle	1000	66099	GR12
Folie	250 x 250	Stück	1	66097	G5
Folie	300 x 300	Stück	1	66098	G7
Papier	50 x 50	Rolle	1000	66101	GR3
Papier	100 x 100	Rolle	1000	66100	GR7

Klasse 9 – Verschiedene gefährliche Stoffe und Gegenstände



ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	100 x 100	Stück	1	66102	G1
Folie	100 x 100	Rolle	1000	66106	GR12
Folie	250 x 250	Stück	1	66103	G5
Folie	300 x 300	Stück	1	66104	G7
Papier	50 x 50	Rolle	1000	66108	GR3
Papier	100 x 100	Rolle	1000	66107	GR7



ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

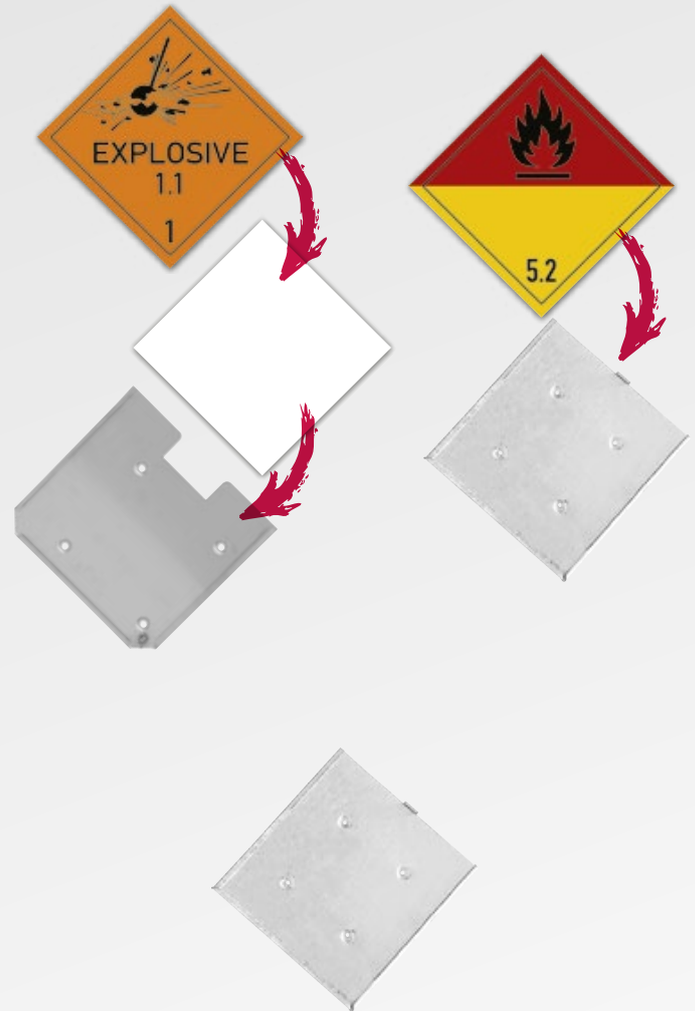
Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	100 x 100	Stück	1	66111	G1
Folie	100 x 100	Rolle	1000	94694	GR12
Papier	100 x 100	Rolle	1000	66112	GR8

Klasse 9A – Lithiumbatterien



ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	100 x 100	Rolle	1000	97254	GR12
Papier	100 x 100	Rolle	1000	97253	GR7



Wechselrahmen

mit 4 versenkten Löchern à Ø 7 mm

Material	B x H in mm	t in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Stahl	300 x 300	1,0	Stück	1	54179	A39



Wechselrahmen

mit 4 versenkten Löchern à Ø 8,5 mm, komplett mit Flügelschraube zur Sicherung der Platte im Rahmen

Material	B x H in mm	t in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Edelstahl	250 x 250	0,8	Stück	1	55457	A49
Edelstahl	300 x 300	0,8	Stück	1	54743	A49

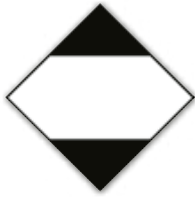


Trägermaterial

zum Aufkaschieren von selbstklebenden Folien

Material	B x H in mm	t in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Aluminium	250 x 250	2,0	Stück	1	55655	A30
Aluminium	300 x 300	2,0	Stück	1	55653	A30
Magnetfolie	250 x 250	0,85	Stück	1	55656	A35
Magnetfolie	300 x 300	0,85	Stück	1	55654	A35

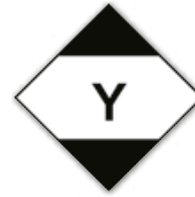
Kennzeichnung von Versandstücken, die begrenzte Mengen enthalten



Für Straßen-, Schienen- und Seeverkehr

ADN, ADR, GGVSEB, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	100 x 100	Stück	1	66144	G1
Folie	100 x 100	Rolle	1000	66147	GR12
Folie	250 x 250	Stück	1	66145	G5
Papier	50 x 50	Rolle	1000	66149	GR3
Papier	100 x 100	Rolle	1000	66148	GR7



Für Luftverkehr

ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	100 x 100	Stück	1	66150	G1
Folie	100 x 100	Rolle	1000	66152	GR12
Folie	250 x 250	Stück	1	66151	G5
Papier	50 x 50	Rolle	1000	66154	GR3
Papier	100 x 100	Rolle	1000	66153	GR7

Allgemeine Versandetiketten und weitere Kennzeichnung für den Transport gefährlicher Güter



Zusatzlabel für umweltgefährdende Stoffe

(Kennzeichnung für Meeresschadstoffe)

ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	100 x 100	Stück	1	66135	G1
Folie	100 x 100	Rolle	1000	66139	GR12
Folie	250 x 250	Stück	1	66136	G5
Papier	50 x 50	Rolle	1000	66141	GR3
Papier	100 x 100	Rolle	1000	66140	GR8



Kennzeichen für freigestellte Mengen

ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	110 x 110	Stück	1	66142	G3



ADN, ADR, GGVSEB, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	600 x 500	Stück	1	95497	79



ADN, ADR, GGVSEB, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	600 x 500	Stück	1	95499	79



Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	148 x 52	Rolle	500	98529	GR11



Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	148 x 52	Rolle	500	98530	GR11



Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	148 x 52	Rolle	500	98531	GR11



Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	148 x 52	Rolle	500	98532	GR11



Gefahrzettel mit Eindruck UN 3480 zur Kennzeichnung von Lithium-Ionen-Batterien oder -Zellen (einschließlich Lithium-Ionen-Polymer-Batterien).

ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Beschriften Sie selbst individuell die erforderliche Telefonnummer.

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	125 x 115	Stück	1	97260	G3



Gefahrzettel mit Eindruck UN 3090 zur Kennzeichnung von Lithium-Metall-Batterien oder -Zellen (einschließlich Batterien aus Lithiumlegierungen).

ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Beschriften Sie selbst individuell die erforderliche Telefonnummer.

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	125 x 115	Stück	1	97256	G3



Gefahrzettel mit Eindruck UN 3481 zur Kennzeichnung von Lithium-Ionen-Batterien oder -Zellen (einschließlich Lithium-Ionen-Polymer-Batterien) in Ausrüstungen enthalten oder mit diesen verpackt.

ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Beschriften Sie selbst individuell die erforderliche Telefonnummer.

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	125 x 115	Stück	1	97262	G3



Gefahrzettel mit Eindruck UN 3091 zur Kennzeichnung von Lithium-Metall-Batterien oder -Zellen (einschließlich Batterien aus Lithiumlegierungen) in Ausrüstungen enthalten oder mit diesen verpackt.

ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Beschriften Sie selbst individuell die erforderliche Telefonnummer.

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	125 x 115	Stück	1	97259	G3



Kennzeichen für Lithiumbatterien zum Selbstbeschriften

ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Beschriften Sie selbst individuell die erforderliche Telefonnummer und UN-Nummer.

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	125 x 115	Stück	1	98195	G3



Kennzeichen für Lithiumbatterien mit Text nach Ihren Angaben

ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Bitte teilen Sie uns die gewünschte UN-Nummer (3480, 3481, 3090 oder 3091) und die Telefonnummer bei der Bestellung mit.

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	125 x 115	Rolle	1000	97556	GR16

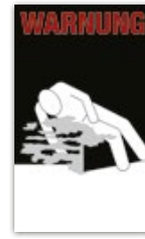




Stoffe, die im erwärmten Zustand befördert werden

ADN, ADR, GGVSEB, IMDG-Code, RID

Material	SL in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	250	Stück	1	66113	G5



Kennzeichnung für den Transport von Kühlmitteln

ADN, ADR, GGVSEB, IMDG-Code, RID

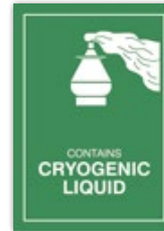
Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	150 x 250	Stück	1	66163	A13



Vor Hitze schützen (keep away from heat)

IATA-DGR

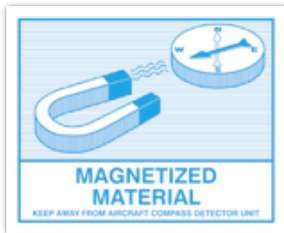
Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	74 x 105	Stück	1	66122	G2
Folie	74 x 105	Rolle	1000	66123	GR12



Tiefgekühlte Flüssigkeit (Cryogenic Liquid)

IATA-DGR

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	74 x 105	Stück	1	66121	G3



Magnetisches Material (Magnetized Material)

IATA-DGR

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	110 x 90	Stück	1	66127	G3



Nur für Frachtflugzeuge (Cargo Aircraft Only)

IATA-DGR

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	120 x 110	Stück	1	66124	G3
Folie	120 x 110	Rolle	1000	66125	GR16
Papier	120 x 110	Rolle	1000	66126	GR9



Time & Temperature Sensitive mit Text nach Ihren Angaben

IATA-DGR

Bitte teilen Sie uns die gewünschte Temperaturangabe bei der Bestellung mit.

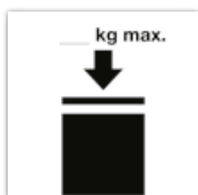
Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	100 x 100	Rolle	1000	66162	GR16



Time & Temperature Sensitive zum Selbstbeschriften

IATA-DGR

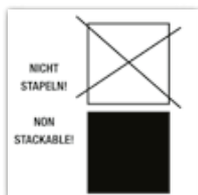
Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	100 x 100	Stück	1	66160	G3
Folie	100 x 100	Rolle	1000	66161	R42



Symbol für IBC, die gestapelt werden dürfen

ADN, ADR, GGVSEB, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	150 x 150	Stück	1	66155	G6



Symbol für IBC, die nicht gestapelt werden dürfen

ADN, ADR, GGVSEB, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	150 x 150	Stück	1	66156	G6



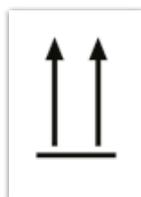
Palettenhütchen als Stapelschutz

Der optimale Schutz für Kartonagen und Paletten, die nicht weiter belastet werden dürfen. Die Befestigung erfolgt mittels Selbstklebestreifen und/oder Steckschlitten für Umreifungsband.

aufgestellte Höhe: ca. 222 mm

Die Anlieferung erfolgt flachliegend und platzsparend.

Material	B x L x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Wellpappe	257 x 257 x 200	VE	50	99183	E28



Oben!

ADN, ADR, GGVSEB, IATA-DGR, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	74 x 105	Rolle	1000	65924	GR12
Folie	105 x 148	Stück	1	65923	G3
Papier	74 x 105	Rolle	1000	65925	GR6



Zerbrechlich!

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	74 x 105	Rolle	1000	65940	GR12
Folie	105 x 148	Stück	1	65939	G3
Papier	74 x 105	Rolle	1000	65941	GR6



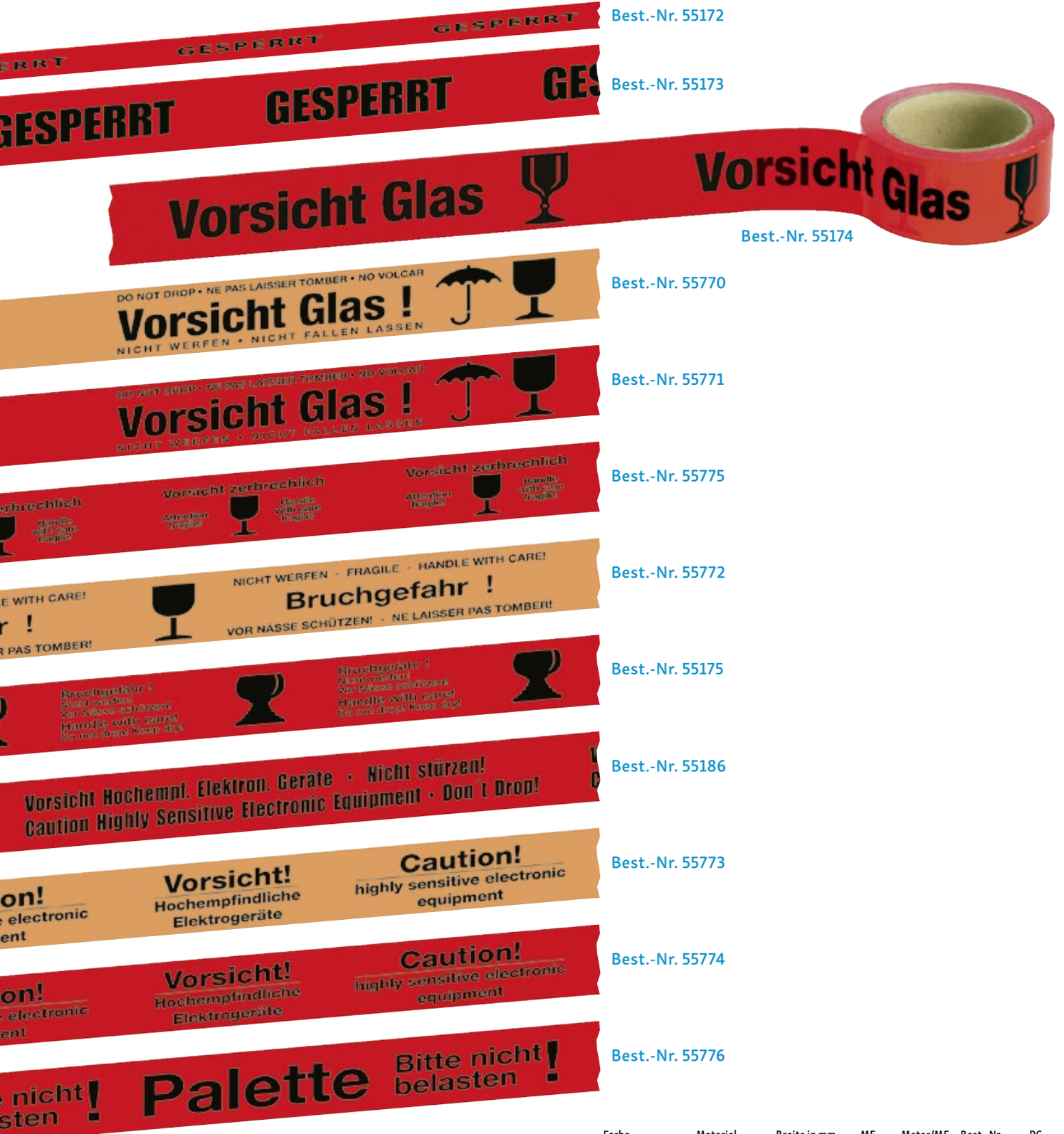
Vor Nässe schützen!

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	105 x 148	Stück	1	65888	G3
Papier	74 x 105	Rolle	1000	65889	GR6



Wir fertigen für Sie individuelle Spritz- und Malerschablonen mit Warn- und Sicherheitszeichen, Ihrem Firmenlogo oder Wunschtext. Unsere Schablonen eignen sich zur Beschriftung von Containern und Kisten, für Fußbodenmarkierungen, Dekorationen, Fassaden, Wandbeschriftungen und vieles mehr. Details finden Sie unter „Farbsprüh-systeme und Schablonen“ ab Seite 536.

Verpackungsbänder mit Handhabungs- und Warnhinweisen



Best.-Nr. 55172

Best.-Nr. 55173

Best.-Nr. 55174

Best.-Nr. 55770

Best.-Nr. 55771

Best.-Nr. 55775

Best.-Nr. 55772

Best.-Nr. 55175

Best.-Nr. 55186

Best.-Nr. 55773

Best.-Nr. 55774

Best.-Nr. 55776

	Farbe	Material	Breite in mm	ME	Meter/ME	Best.-Nr.	PG
GESPERRT	Rot	PVC-Folie	19	Rolle	66	55172	R01
GESPERRT	Rot	PVC-Folie	50	Rolle	66	55173	R01
Vorsicht Glas	Rot	PVC-Folie	50	Rolle	66	55174	R01
Vorsicht Glas! NICHT WERFEN - NICHT FALLEN LASSEN	Signalorange	PVC-Folie	50	Rolle	66	55770	R01
Vorsicht Glas! NICHT WERFEN - NICHT FALLEN LASSEN	Rot	PVC-Folie	50	Rolle	66	55771	R01
Vorsicht zerbrechlich	Rot	PVC-Folie	50	Rolle	66	55775	R01
Bruchgefahr! NICHT WERFEN - VOR NÄSSE SCHÜTZEN!	Signalorange	PVC-Folie	50	Rolle	66	55772	R01
Bruchgefahr! Nicht werfen! Vor Nässe schützen!	Rot	PVC-Folie	50	Rolle	66	55175	R01
Vorsicht Hochempfind. Elektron. Geräte - Nicht stürzen!	Rot	PVC-Folie	50	Rolle	66	55186	R01
Vorsicht! Hochempfindliche Elektrogeräte	Signalorange	PVC-Folie	50	Rolle	66	55773	R01
Vorsicht! Hochempfindliche Elektrogeräte	Rot	PVC-Folie	50	Rolle	66	55774	R01
Palette Bitte nicht belasten!	Rot	PVC-Folie	50	Rolle	66	55776	R01



Handabroller für Pack- und Klebebänder

Für eine Rollenbreite von 50 mm und einen Innendurchmesser von 76 mm.

ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Stück	1	55195	A35



Security Tape - Fälschungssicheres Sicherheitsklebeband

Verpackungen luftfrachtsicher vor unbefugtem Öffnen schützen. Hinterlässt beim Abziehen einen 5-sprachigen Warntext: GEÖFFNET / OPENED / OUVERT / APERTO / ABIERTO Mit Polyacrylatkleber auf Wasserbasis.

Material	B in mm	ME	Meter/ME	Best.-Nr.	PG
Polyesterfolie	Rot	50	Rolle	50	55762 R08

Ware ist gesperrt !

Artikel-Bez. : _____ Menge : _____
 Bestell-Nr. : _____ Pos. : _____
 Unterdienst : _____
 Fehler : _____
 Entscheidung : _____
 Datum : _____

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Papier	100 x 90	Rolle	500	55319	R20

! Achtung ! Bitte sofort lesen! Merkblatt für Transportschäden

- 1) Äußerlich erkennbare Schäden**
- Bitte lassen Sie sich diese Schäden unbedingt bei Abnahme der Sendung bescheinigen.
- 2) Äußerlich nicht erkennbare Schäden**
- Auch wenn die Verpackung keine Schäden aufweist, kontrollieren Sie sofort den Inhalt.
- Falls die Ware beschädigt ist rufen Sie uns sofort an, schicken Sie ein Fax oder eine E-mail.
- Ware nicht unaufgefordert an uns zurück schicken!
Wichtig: Das Verpackungsmaterial bis zur Klärung aufheben!
- 3) Achtung, die Frist zur Schadensmeldung beträgt 24 Stunden.** Schadenersatzansprüche gehen ohne Ausnahme verloren, wenn die Frist überschritten wird.

Merkblatt für Transportschäden

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Papier	Weiß	100 x 100	Rolle	500	55315 R20
Papier	Leuchtgelb	100 x 100	Rolle	500	96585 R20

Beachten Sie auch unsere Etiketten für Logistik und Qualitätsmanagement auf den Seiten 60 und 68.



UN 1263

Kennzeichnungsetiketten mit individueller UN-Nummer

ADN, ADR, GGVSEB, IMDG-Code, RID

Bitte teilen Sie uns die gewünschte UN-Nummer bei der Bestellung mit.

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	50 x 20	Rolle	1000	95510	GR15
Folie	80 x 40	Rolle	1000	95511	GR16
Folie	148 x 52	Rolle	1000	95512	GR19



Gefahrzettel mit individueller UN-Nummer

ADN, ADR, GGVSEB, IMDG-Code, RID

Bitte teilen Sie uns die gewünschte UN-Nummer bei der Bestellung mit.

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	50 x 50	Bogen	15	93879	S23
Folie	100 x 100	Rolle	100	66117	M2



UN-Label mit individuellem Eindruck

ADN, ADR, GGVSEB, IMDG-Code, RID

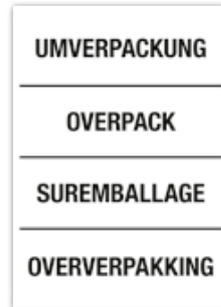
Bitte teilen Sie uns die gewünschte UN-Nummer bei der Bestellung mit.

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	300 x 120	Stück	1	66132	S12



ADN, ADR, GGVSEB, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	148 x 105	Rolle	1000	66129	GR16
Papier	148 x 105	Rolle	1000	66130	GR15



ADN, ADR, GGVSEB, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Papier	105 x 148	Rolle	1000	104342	GR15



ADN, ADR, GGVSEB, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	148 x 52	Rolle	500	95502	GR11



ADN, ADR, GGVSEB, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	148 x 52	Rolle	500	95503	GR11



ADN, ADR, GGVSEB, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	148 x 52	Rolle	500	95504	GR11



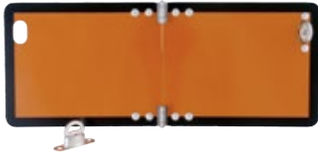
UN-Label blanko

ADN, ADR, GGVSEB, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	300 x 120	Stück	1	66131	G4

Blanko Gefahrgut-Warntafel zum Selbstbeschriften

Gem. GGVSEB/ADR dürfen kleinere Warntafeln verwendet werden, wenn infolge Form oder Bau des Fahrzeuges die zur Verfügung stehende Fläche nicht ausreichend ist. Die GGVSEB-Durchführungsrichtlinie sagt aus, dass diese Voraussetzungen in der Regel nur bei PKWs erfüllt werden.



Kleine Gefahrgut-Warntafel klappbar

mit Drehverschluss zur Montage am Fahrzeug
Scharniere und Drehverschlüsse aus Edelstahl

ADR, GGVSEB, RID

Material	Reflexionskl.	B x H in mm	t in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Aluminium	RA 1	300 x 120	1,5	Stück	1	54175	A55



Gefahrgut-Warntafel klappbar

mit Drehverschluss zur Montage am Fahrzeug
Scharniere und Drehverschlüsse aus Edelstahl

ADR, GGVSEB, RID

Material	Reflexionskl.	B x H in mm	t in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Aluminium	RA 1	400 x 300	1,5	Stück	1	54323	A62



Kleine Gefahrgut-Warntafel starr

mit Kantenschutz

ADR, GGVSEB, RID

Material	Reflexionskl.	B x H in mm	t in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Aluminium	RA 1	300 x 120	1,5	Stück	1	54177	A50



Kleine Gefahrgut-Warntafel magnetisch

ADR, GGVSEB, RID

Material	Reflexionskl.	B x H in mm	t in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Magnetfolie	RA 1	300 x 120	0,85	Stück	1	54176	A47



Gefahrgut-Warntafel starr

mit Kantenschutz

Set bestehend aus: Haltebügel
schwer entflammable Abdeckhaube

ADR, GGVSEB, RID

Material	Reflexionskl.	B x H in mm	t in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Aluminium	RA 1	400 x 300	1,5	Set	1	54324	A67



Warntafel für Abfalltransporte starr

mit Kantenschutz

Material: Stahl, feuerverzinkt, 1 mm
mit reflektierender Folie RA1, A

	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
starr	400 x 300	Stück	1	54250	A47
starr, mit Haltebügel	400 x 300	Stück	1	54251	A54



Warntafel für Abfalltransporte klappbar

ohne Kantenschutz, mit Drehverschluss zur Montage am Fahrzeug

Material: Stahl, feuerverzinkt
mit reflektierender Folie RA1, A
Scharniere und Drehverschlüsse aus Edelstahl

Material	Reflexionskl.	B x H in mm	t in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Stahl	RA 1	400 x 300	1,0	Stück	1	54249	A55



UN-Tafel blanko

ADN, ADR, GGVSEB, IMDG-Code, RID

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	400 x 300	Stück	1	66133	G8



Gefahrgut-Warntafel für Benzin/Ottokraftstoff

feuerverzinkt, mit geprägten Ziffern und Kantenschutz

ADN, ADR, GGVSEB, RID

Passenden Haltebügel (Best.-Nr. 98244) bitte separat dazu bestellen.

Material	Reflexionskl.	B x H in mm	t in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Stahl	RA 1	400 x 300	1,0	Stück	1	54383	E26



Gefahrgut-Warntafel für Dieselkraftstoff/Heizöl

feuerverzinkt, mit geprägten Ziffern und Kantenschutz

ADN, ADR, GGVSEB, RID

Passenden Haltebügel (Best.-Nr. 98244) bitte separat dazu bestellen.

Material	Reflexionskl.	B x H in mm	t in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Stahl	RA 1	400 x 300	1,0	Stück	1	54381	E26



Gefahrgut-Warntafel für Kerosin

feuerverzinkt, mit geprägten Ziffern und Kantenschutz

ADN, ADR, GGVSEB, RID

Passenden Haltebügel (Best.-Nr. 98244) bitte separat dazu bestellen.

Material	Reflexionskl.	B x H in mm	t in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Stahl	RA 1	400 x 300	1,0	Stück	1	54387	E26



Gefahrgut-Warntafel für Düsenkraftstoff

feuerverzinkt, mit geprägten Ziffern und Kantenschutz

ADN, ADR, GGVSEB, RID

Passenden Haltebügel (Best.-Nr. 98244) bitte separat dazu bestellen.

Material	Reflexionskl.	B x H in mm	t in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Stahl	RA 1	400 x 300	1,0	Stück	1	54389	E26



UN-Tafel mit Gefahr- und UN-Nummer nach Ihren Angaben

ADN, ADR, GGVSEB, IMDG-Code, RID

Bitte teilen Sie uns die gewünschte Gefahr- und UN-Nummer bei der Bestellung mit.

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Folie	400 x 300	Stück	1	66134	S14



Gefahrgut-Warntafel mit Kennzeichnung nach Ihren Angaben

feuerverzinkt, mit geprägten Ziffern und Kantenschutz

Bitte teilen Sie uns die gewünschte Gefahr- und UN-Nummer bei der Bestellung mit. Passenden Haltebügel (Best.-Nr. 98244) bitte separat dazu bestellen.

Material	Reflexionskl.	B x H in mm	t in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Stahl	RA 1	400 x 300	1,0	Stück	1	54385	E29



Warntafel starr mit Wechselziffern

mit geprägten Ziffern und Kantenschutz

Material: Stahl, feuerverzinkt
 Set bestehend aus: Grundplatte mit 4 Befestigungslöchern
 4 Leerfelder
 Ziffernsatz in einer Aufbewahrungstasche
 Haltebügel
 schwer entflammbare Abdeckhaube

ADN, ADR, GGVSEB, RID

Material	Reflexionskl.	B x H in mm	t in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Stahl	RA 1	400 x 300	1,0	Set	1	54328	E46



Warntafel klappbar mit Wechselziffern

mit geprägten Ziffern und Kantenschutz

Material: Stahl, feuerverzinkt oder Edelstahl V2a
 Set bestehend aus: Grundplatte mit 4 Befestigungslöchern
 4 Leerfelder
 Ziffernsatz in einer Aufbewahrungstasche
 Haltebügel

ADN, ADR, GGVSEB, RID

Material	Reflexionskl.	B x H in mm	t in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Stahl	RA 1	400 x 300	1,0	Set	1	54773	E47
Edelstahl	RA 1	400 x 300	1,0	Set	1	54772	E51



Ziffernsatz für Warntafel

geprägte Ziffern aus Stahl feuerverzinkt oder Edelstahl V2a

Set bestehend aus: je 3x Nr. 1, 2, 3
 je 2x Nr. 4, 5, 6, 7, 9, 0
 4x Nr. 8
 1x X
 Aufbewahrungstasche

Material	Reflexionskl.	B x H in mm	t in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Stahl	RA 1	70 x 120	1,0	Set	1	54771	E36
Edelstahl	RA 1	70 x 120	1,0	Set	1	54770	E41



Tasche für Gefahrgutpapiere

Die schwer entflammable Tasche ist geeignet für die Aufnahme von Unfallmerkbältern und Gefahrgutpapieren.

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Planenstoff	250 x 190	Stück	1	54329	E11



Haltebügel für Warntafel

feuerverzinkt mit Befestigungsmaterial zum Anschrauben an die Warntafel

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Stahl	345 x 100	Stück	1	98244	E06



Abdeckhaube für Warntafel

passend für Warntafeln im Format 400 x 300 mm

ADR, GGVSEB, RID

(Orangefarbene Warntafeln, die sich nicht auf die beförderten Güter beziehen, müssen entfernt oder verdeckt sein. Wenn die Tafeln verdeckt sind, muss die Abdeckung vollständig und nach einem Brand von 15 Minuten Dauer wirksam sein.)

Material	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Feuerfestes Textilglasgewebe	Stück	1	54330	A43