

Lieferbare Farben und Beschichtungen

Beachten Sie bitte, dass die hier in der Tabelle abgebildeten Farben lediglich als Orientierung dienen, da eine verbindliche Wiedergabe der Original-RAL-Farbtöne an dieser Stelle technisch nicht möglich ist. Für eine genaue Farbabstim-

mung fordern Sie bitte über ein entsprechendes Produktmuster an. Weitere Farben sind für die verschiedenen Beschichtungssysteme lieferbar. Material- und Farbmuster bitten wir Sie gesondert anzufordern.

	RAL 1000 Grünbeige		RAL 3000 Feuerrot		RAL 6000 Patinagrün		RAL 7001 Silbergrau		RAL 8004 Kupferbraun
	RAL 1002 Sandgelb		RAL 3005 Weinrot		RAL 6003 Olivgrün		RAL 7002 Olivgrau		RAL 8011 Nussbraun
	RAL 1005 Honiggelb		RAL 3009 Oxidrot		RAL 6005 Moosgrün		RAL 7005 Mausgrau		RAL 8012 Rotbraun
	RAL 1006 Maisgelb		RAL 3013 Tomatenrot		RAL 6011 Resedagrün		RAL 7011 Eisengrau		RAL 8014 Sepiabraun
	RAL 1007 Narzissengelb				RAL 6013 Schilfgrün		RAL 7012 Basaltgrau		RAL 8016 Mahagonibraun
	RAL 1012 Zitronengelb		RAL 5002 Ultramarinblau		RAL 6014 Gelboliv		RAL 7015 Schiefergrau		RAL 8017 Schokoladenbraun
	RAL 1013 Perlweiß		RAL 5003 Saphirblau		RAL 6018 Gelbgrün		RAL 7016 Anthrazitgrau		RAL 8019 Graubraun
	RAL 1014 Elfenbein		RAL 5007 Brillantblau		RAL 6019 Weißgrün		RAL 7022 Umbragrau		RAL 8023 Orangebraun
	RAL 1015 Hellelfenbein		RAL 5009 Azurblau		RAL 6020 Chromoxidgrün		RAL 7023 Betongrau		
	RAL 1018 Zinkgelb		RAL 5010 Enzianblau		RAL 6021 Blassgrün		RAL 7026 Granitgrau		RAL 9001 Cremeweiß
	RAL 1019 Graubeige		RAL 5012 Lichtblau		RAL 6024 Verkehrsgrün		RAL 7030 Steingrau		RAL 9002 Grauweiß
	RAL 1020 Olivgelb		RAL 5015 Himmelblau		RAL 6026 Opalgrün		RAL 7032 Kieselgrau		RAL 9003 Signalweiß
	RAL 2001 Rotorange		RAL 5017 Verkehrsblau				RAL 7033 Zementgrau		RAL 9005 Tiefschwarz
	RAL 2002 Blutorange		RAL 5024 Pastellblau				RAL 7035 Lichtgrau		RAL 9006 Weißaluminium
	RAL 2004 Reinorange						RAL 7036 Platingrau		RAL 9007 Graualuminium
							RAL 7037 Staubgrau		RAL 9010 Reinweiß
							RAL 7038 Achatgrau		RAL 9016 Verkehrsweiß
							RAL 7042 Verkehrsgrau A		NCS-Farbtöne auf Anfrage
							RAL 7045 Telegrau 1		
							RAL 7046 Telegrau 2		

	RSL	DU	SP	PvDF	HDP	PVC
Aufbau	1-Schichtsystem	1-Schichtsystem	2-Schichtsystem	2-Schichtsystem	2-Schichtsystem	2-Schichtsystem
org. Beschichtung	Epoxy-Polyester	Polyester	Polyester	Polivinylidenfluorid	High Durable Polymer	Polyvinylchlorid
Schichtdicke (µm)	10-12	15	25	25	25	200
Korrosionsschutzklasse	I/II	II	III	III	III	III
Wärmebeständigkeit kurzzeitig max. °C	80	80	80	110	80	60
Abriebbeständigkeit**/**	k.A.	k.A.	normal	gut	normal	sehr gut
UV-Beständigkeit**/**	k.A.	k.A.	normal	ausgezeichnet	gut	ausgezeichnet
Witterungsbeständigkeit**/**	n. geeignet	n. geeignet	gut	sehr gut	gut	ausgezeichnet
Einsatzbereich	innen	innen	außen	außen	außen	außen

* im Vergleich der verschiedenen Beschichtungen zueinander
**in Anlehnung an DIN EN 10169

Hinweis: Weitere Unterlagen und Informationen erhalten Sie im Internet unter www.salzgitter-bauelemente.de oder auf Anfrage.

KONTAKTE

Salzgitter Bauelemente GmbH · Eisenhüttenstraße 99 · 38239 Salzgitter · Germany
Vertriebsleitung Salzgitter: Tel.: +49 (0) 5341 21- 4315 · Fax: +49 (0) 5341 21-5793
Kundenberatung Salzgitter: Tel.: +49 (0) 5341 21-6884 · Fax: +49 (0) 5341 21-5793
Export-Büro Salzgitter: Tel.: +49 (0) 5341 21-4289 · Fax: +49 (0) 5341 21-4388

Member of
EPA European Quality Assurance Association for Panels and Profiles

Mitglied des:
IFBS Industrieverband für Bausysteme im Metallleichtbau

MPA **BAU** HANNOVER

www.salzgitter-bauelemente.de