

# Die WAREMA Farbwelt

Maximale Farbauswahl

*Der SonnenLichtManager*



# Die WAREMA Farbwelt

## Für alle pulverbeschichteten Aluminiumteile

Wählen Sie aus über 200 attraktiven Pulverfarben den perfekten Farbton für die pulverbeschichteten Aluminiumteile wie z. B. Führungsschienen, Blenden, Profile oder Kästen. Die übersichtlichen Kategorien Highlight, Variation und Individual optimieren Ihren Beratungsprozess und helfen schnell und einfach die passende Farbe für den individuellen Sonnenschutz zu finden.

### Kategorien

#### Highlight

12 RAL- und DB-Grundfarben bilden die Basis unserer WAREMA Farbwelt. Damit bieten wir Ihnen ausgewählte Standard-Farben, die allen aktuellen Farbanforderungen gerecht werden.

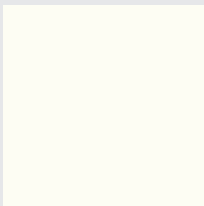
#### Variation

Nutzen Sie die Möglichkeit, mit weiteren 50 RAL- Grundfarben und vier Oberflächen zu variieren. Damit erfüllen Sie jeden besonderen Farbwunsch.

#### Individual

Über 200 zusätzliche Farben vervollständigen die WAREMA Farbwelt und bieten mehr Individualität. So bleiben keine Wünsche offen.

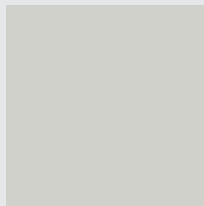
### Kategorie Highlight



RAL 9016



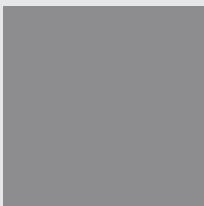
RAL 9010



RAL 7035



RAL 9006



RAL 9007



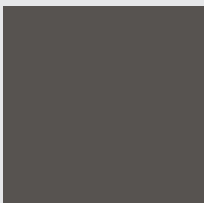
DB 702



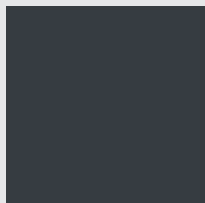
RAL 7012



RAL 7015



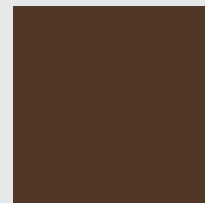
DB 703



RAL 7016



RAL 7021



RAL 8014

Die abgebildeten Farben der Kategorie Highlight bilden die Basis der WAREMA Farbwelt. Die erweiterte Farbauswahl der Kategorien Variation und Individual finden Sie auf der Folgeseite.



## Oberflächenqualitäten

Verschiedene Oberflächen bieten Ihnen neben der umfassenden Farbauswahl die perfekte Möglichkeit kundenindividuelle Wünsche zu realisieren. Wählen Sie aus fünf Oberflächenqualitäten, um Glanzgrad und Struktur optisch perfekt auf die jeweilige bauliche Gegebenheit anzupassen. Für Langlebigkeit sorgt die hervorragende Beschichtungsqualität - unabhängig geprüft durch die Gütegemeinschaft für Stückgutbeschichtung (GSB). Oberflächenbeschichtung mit chormfreier Vorbehandlung entspricht der Richtlinie GSB AL 631.

Mehr Informationen erhalten Sie unter [www.warema.de/farbwelt](http://www.warema.de/farbwelt)



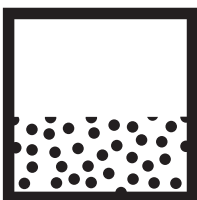
### Seidenglänzend

Seidenglänzend ist eine leicht glänzende Oberfläche mit glattem Verlauf und bester Licht- und Witterungsbeständigkeit.



### Matt

Die Oberfläche Matt ist mit einem glatt matten Verlauf und bester Licht- und Witterungsbeständigkeit ausgezeichnet.



### Feinstruktur

Die Oberflächenqualität Feinstruktur ist mit wirkungsvollen Effekten versehen, die sich durch eine optimale Licht- und Wetterbeständigkeit der Oberfläche auszeichnen.



### Hochwetterfest-Matt und -Feinstruktur

Die hochwetterfesten Oberflächen in Matt oder Feinstruktur zeichnen sich durch ein deutlich verbessertes Bewitterungsverhalten in Bezug auf den Glanzerhalt, Abwitterung, Kreidung und Farbstabilität aus.

# Die WAREMA Farbwelt

## Alle Farben auf einen Blick

### Kategorie Variation



RAL 9003

RAL 9001

RAL 1015

RAL 1001

RAL 1019

RAL 7044

RAL 9002

RAL 7047



RAL 7038

RAL 7036

RAL 7004

RAL 7001

RAL 7040

RAL 7045

RAL 7042

RAL 7046



RAL 7037

RAL 7030

RAL 7039

RAL 7005

RAL 7043

RAL 7022

RAL 7024

RAL 7011



RAL 7031

RAL 5014

RAL 5007

RAL 5009

RAL 5010

RAL 5002

RAL 5011

RAL 6005



RAL 6009

RAL 3000

RAL 3003

RAL 3004

RAL 3009

RAL 8001

RAL 8003

RAL 8007



RAL 8011

RAL 8016

RAL 8017

RAL 8019

RAL 8022

RAL 8077

RAL 9011

RAL 9004



RAL 9005

RAL 9017

# Kategorie Individual

 Trendfarbe (DM 05)	 Antik weiß marmor	 RAL 9018	 W 4914	 VEKA Spectral Hellgrau	 RAL 9006	 RAL 7004	 RAL 9022	 RAL 9007	 W 4915	 RAL 9023	 DB 701	 VEKA Spectral Dunkelgrau
 ALESTA Grau	 DB 704	 VEKA Spectral Braun	 Sparkling Iron Effect medium	 W 4916	 RAL 7010	 RAL 7048	 WC 31	 RAL 7023	 RAL 7033	 RAL 7009	 RAL 7003	 WC 32
 RAL 7013	 WC 33	 RAL 6014	 RAL 7329	 W 7329	 RAL 8019	 ALESTA Braun	 W 4918	 W 4919	 RAL 8017	 Rostiges Eisen HWF	 RAL 8028	 RAL 8025
 RAL 8008	 RAL 8024	 RAL 8003	 RAL 8002	 RAL 8015	 Rost Metallic HWF	 RAL 8001	 RAL 1011	 RAL 8023	 RAL 8004	 RAL 8029	 RAL 8012	 Rostbraun Metallic
 W 4922	 RAL 7006	 RAL 8000	 RAL 1036	 RAL 7008	 RAL 1035	 RAL 7032	 Sable BL 961	 Beige Metallic	 Quartz 2 Satine	 Wüsten- beige	 RAL 1013	 W 4800
 RAL 1014	 RAL 1002	 RAL 1024	 RAL 1027	 RAL 1005	 RAL 1012	 W 4912	 RAL 1016	 RAL 1018	 RAL 1023	 RAL 1021	 RAL 1032	 RAL 1004
 RAL 1003	 RAL 1017	 RAL 1006	 RAL 1007	 RAL 1037	 RAL 1028	 RAL 1033	 RAL 1034	 RAL 2000	 RAL 2011	 RAL 2003	 RAL 2008	 RAL 2009
 RAL 2004	 RAL 2010	 RAL 2001	 RAL 2012	 RAL 3022	 RAL 3012	 RAL 2013	 RAL 3033	 RAL 3016	 RAL 2002	 RAL 3020	 RAL 3001	 RAL 3002
 RAL 3013	 RAL 3011	 RAL 3032	 RAL 3004	 W 3005	 RAL 3005	 RAL 3007	 RAL 3015	 RAL 3014	 RAL 3017	 RAL 3018	 RAL 3027	 RAL 3031
 RAL 4002	 RAL 4004	 RAL 4007	 W 4911	 RAL 4009	 RAL 4001	 RAL 4011	 RAL 4005	 RAL 4003	 RAL 4010	 RAL 4006	 RAL 4008	 W 4913 (DM 04)
 RAL 4012	 RAL 5022	 RAL 5013	 RAL 5003	 RAL 5026	 RAL 5000	 RAL 5007	 RAL 5023	 RAL 5014	 RAL 7000	 RAL 5024	 RAL 5012	 RAL 5015
 RAL 5005	 RAL 5017	 RAL 5019	 RAL 5025	 RAL 5001	 W 4920	 RAL 5008	 W 4917	 RAL 5004	 RAL 6027	 RAL 6034	 RAL 6033	 RAL 5018
 RAL 5021	 DB 502	 RAL 5020	 RAL 6004	 DB 603	 W 4921	 ALESTA Grün	 RAL 6005	 Trendfarbe (DM 01)	 RAL 6028	 RAL 6036	 RAL 6026	 RAL 6000
 RAL 6016	 RAL 6029	 RAL 6032	 RAL 6024	 RAL 6019	 RAL 6021	 RAL 6011	 RAL 6035	 RAL 6002	 RAL 6001	 RAL 6017	 RAL 6018	 RAL 6010
 RAL 6025	 RAL 6013	 RAL 7002	 RAL 7034	 RAL 1020	 RAL 1000	 RAL 6003	 RAL 6020	 RAL 6007	 RAL 6012	 RAL 7026	 RAL 6006	 RAL 6022
 RAL 6008	 RAL 6015	 WC 34	 Trendfarbe (DM 02)	 Trendfarbe (DM 03)	 P7 Eiseng- limmer							

# Die WAREMA Farbwelt

## Detaillierte Farbinformationen

Stand Juni 2019

### Highlight

12 Farben  
5 Oberflächen

### Variation

50 Farben  
4 Oberflächen

### Individual

Mehr als 200 Farben  
Oberflächen individuell

# Highlight

Farbnummer	Farbbezeichnung	Oberflächenqualität	Hersteller-Art.-Nr.	Pulverhersteller	WAREMA Art.-Nr.	Mehrpreis <sup>2)</sup> JA / NEIN	Letzte Änderung
DB 702	Grau Eisenglimmer	Seidenglänzend	5807E90070S10	IGP Pulvertechnik	827926	NEIN	Okt 2017
		<b>Matt<sup>1)</sup></b>	<b>5803E90070A10</b>	<b>IGP Pulvertechnik</b>	<b>827662</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Feinstruktur	AE03157219721	AXALTA Coating	2008216	NEIN	Okt 2017
		HWF-Matt	SD301C7278621	AXALTA Coating	2008210	JA	Okt 2017
		HWF-Feinstruktur	SD031C7272621	AXALTA Coating	2008199	JA	Okt 2017
DB 703	Anthrazit Eisenglimmer	Seidenglänzend	5807E71386S10	IGP Pulvertechnik	825560	NEIN	Okt 2017
		<b>Matt<sup>1)</sup></b>	<b>5803E71386A10</b>	<b>IGP Pulvertechnik</b>	<b>827219</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Feinstruktur (entspricht W4916)	029/80077	TIGER Coatings	824036	NEIN	Okt 2017
		HWF-Matt	SD301C-7272121	AXALTA Coating	2009349	JA	Okt 2017
		HWF-Feinstruktur	068/80045	TIGER Coatings	824807	JA	Okt 2017
RAL 7012	Basaltgrau	<b>Seidenglänzend<sup>1)</sup></b>	<b>5807A70120S70</b>	<b>IGP Pulvertechnik</b>	<b>827042</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	5803A70120A00	IGP Pulvertechnik	827588	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	AE03057701220	AXALTA Coating	2008198	NEIN	Okt 2017
		HWF-Matt	068/71165	TIGER Coatings	2004684	JA	Okt 2017
		HWF-Feinstruktur	YL312F	AKZO Nobel Powder Coatings	2008209	JA	Okt 2017
RAL 7015	Schiefergrau	<b>Seidenglänzend<sup>1)</sup></b>	<b>5807A70150S70</b>	<b>IGP Pulvertechnik</b>	<b>827092</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	5803A70150A00	IGP Pulvertechnik	824112	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	AE03057701520	AXALTA Coating	2004992	NEIN	Okt 2017
		HWF-Matt	YL279F	AKZO Nobel Powder Coatings	2008383	JA	Okt 2017
		HWF-Feinstruktur	YL315F	AKZO Nobel Powder Coatings	2008384	JA	Okt 2017
RAL 7016	Anthrazitgrau	<b>Seidenglänzend<sup>1)</sup></b>	<b>029/76096</b>	<b>TIGER Coatings</b>	<b>2007910</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	5803A70160A00	IGP Pulvertechnik	827590	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	AE0305-7701620	AXALTA Coating	833044	NEIN	Okt 2017
		HWF-Matt	068/70153	TIGER Coatings	825318	JA	Okt 2017
		HWF-Feinstruktur	068/70190	TIGER Coatings	824920	JA	Okt 2017
RAL 7021	Schwarzgrau	<b>Seidenglänzend<sup>1)</sup></b>	<b>5807A70210S70</b>	<b>IGP Pulvertechnik</b>	<b>827010</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	AE30017702120	AXALTA Coating	833472	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA70210A10	IGP Pulvertechnik	824585	NEIN	Okt 2018
		HWF-Matt	YL221F	AKZO Nobel Powder Coatings	2008220	JA	Okt 2017
		HWF-Feinstruktur	YL321F	AKZO Nobel Powder Coatings	2008817	JA	Okt 2017
RAL 7035	Lichtgrau	<b>Seidenglänzend<sup>1)</sup></b>	<b>5807A70350S70</b>	<b>IGP Pulvertechnik</b>	<b>827100</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	5803A70350A00	IGP Pulvertechnik	827598	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA70350A10	IGP Pulvertechnik	824595	NEIN	Apr 2018
		HWF-Matt	068/70185	TIGER Coatings	2008202	JA	Okt 2017
		HWF-Feinstruktur	068/70195	TIGER Coatings	2008382	JA	Okt 2017
RAL 8014	Sepiabraun	<b>Seidenglänzend<sup>1)</sup></b>	<b>11718-554</b>	<b>KABE Pulverlack</b>	<b>827046</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	11993-0042	KABE Pulverlack	827420	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA80140A10	IGP Pulvertechnik	825301	NEIN	Dez 2018
		HWF-Matt	YM214E	AKZO Nobel Powder Coatings	2008205	JA	Okt 2017
		HWF-Feinstruktur	YM314F	AKZO Nobel Powder Coatings	2008221	JA	Okt 2017
RAL 9006	Weißaluminium	<b>Seidenglänzend<sup>1)</sup></b>	<b>SW166D</b>	<b>AKZO Nobel Powder Coatings</b>	<b>824052</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	5803E90060A10	IGP Pulvertechnik	827540	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur (entspricht W4914)	029/90146	TIGER Coatings	827343	NEIN	Okt 2017
		HWF-Matt	5903E90060F10	IGP Pulvertechnik	2009401	JA	Okt 2017
		HWF-Feinstruktur	068/90055	TIGER Coatings	824927	JA	Okt 2017
RAL 9007	Graualuminium	<b>Seidenglänzend<sup>1)</sup></b>	<b>SW263D</b>	<b>AKZO Nobel Powder Coatings</b>	<b>827213</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	029/90465	TIGER Coatings	824905	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur (entspricht W4915)	029/90147	TIGER Coatings	824602	NEIN	Okt 2017
		HWF-Matt	5903E90070F10	IGP Pulvertechnik	827237	JA	Okt 2017
		HWF-Feinstruktur	068/90054	TIGER Coatings	824926	JA	Okt 2017
RAL 9010	Reinweiß	<b>Seidenglänzend<sup>1)</sup></b>	<b>SC770GF</b>	<b>AKZO Nobel Powder Coatings</b>	<b>827013</b>	<b>NEIN</b>	<b>Apr 2019</b>
		Matt	SC860D	AKZO Nobel Powder Coatings	827928	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA90100A10	IGP Pulvertechnik	827251	NEIN	Apr 2018
		HWF-Matt	068/10086	TIGER Coatings	2003842	JA	Okt 2017
		HWF-Feinstruktur	YA310F	AKZO Nobel Powder Coatings	2008200	JA	Okt 2017
RAL 9016	Verkehrsweiß	<b>Seidenglänzend<sup>1)</sup></b>	<b>RC600D</b>	<b>AKZO Nobel Powder Coatings</b>	<b>827075</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	11993-0008	KABE Pulverlack	2019271	NEIN	Jun 2019
		Feinstruktur	581MA90160A10	IGP Pulvertechnik	824888	NEIN	Apr 2018
		HWF-Matt	068/10078	TIGER Coatings	825799	JA	Okt 2017
		HWF-Feinstruktur	068/10079	TIGER Coatings	824922	JA	Okt 2017

1) Erfolgt bei der Bestellung keine Angabe zur Oberflächenqualität, liefern wir das markierte Pulver im Standard.

2) Mehrpreisregelung gültig für Sonnenschutz (abweichende Preisregelung für Lohnbeschichtung)

# Variation

Farbnummer	Farbbezeichnung	Oberflächenqualität	Hersteller-Art.-Nr.	Pulverhersteller	WAREMA Art.-Nr.	Mehrpri <sup>2)</sup> JA / NEIN	Letzte Änderung
RAL 1001	Beige	<b>Seidenglänzend<sup>1)</sup></b>	<b>5807A10010S70</b>	<b>IGP Pulvertechnik</b>	<b>827016</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	5803A10010A00	IGP Pulvertechnik	827888	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA10010A00	IGP Pulvertechnik	2008194	NEIN	Okt 2017
		HWF-Matt	SD300C1100120	AXALTA Coating	2008208	JA	Okt 2017
RAL 1015	Hellelfenbein	<b>Seidenglänzend<sup>1)</sup></b>	<b>5807A10150S70</b>	<b>IGP Pulvertechnik</b>	<b>827005</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	5803A10150A00	IGP Pulvertechnik	827895	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA10150A10	IGP Pulvertechnik	824632	NEIN	Aug 2018
		HWF-Matt	068/15096	TIGER Coatings	2008197	JA	Okt 2017
RAL 1019	Graubeige	<b>Seidenglänzend<sup>1)</sup></b>	<b>SDJ19G</b>	<b>AKZO Nobel Powder Coatings</b>	<b>827006</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	5803A10190A00	IGP Pulvertechnik	827060	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA10190A00	IGP Pulvertechnik	2004626	NEIN	Okt 2017
		HWF-Matt	SD300C1101920	AXALTA Coating	2008219	JA	Okt 2017
RAL 3000	Feuerrot	<b>Seidenglänzend<sup>1)</sup></b>	<b>SGJ00G</b>	<b>AKZO Nobel Powder Coatings</b>	<b>827025</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	SG800G	AKZO Nobel Powder Coatings	2007087	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA30000A00	IGP Pulvertechnik	2008196	NEIN	Okt 2017
		HWF-Matt	YG600JR	AKZO Nobel Powder Coatings	2008207	JA	Okt 2017
RAL 3003	Rubinrot	<b>Seidenglänzend<sup>1)</sup></b>	<b>5807A30030S70</b>	<b>IGP Pulvertechnik</b>	<b>827009</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	AE30013300320	AXALTA Coating	2008218	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA30030A10	IGP Pulvertechnik	2008217	NEIN	Sep 2018
		HWF-Matt	YG603JR	AKZO Nobel Powder Coatings	2008206	JA	Okt 2017
RAL 3004	Purpurrot	<b>Seidenglänzend<sup>1)</sup></b>	<b>5807A30040S70</b>	<b>IGP Pulvertechnik</b>	<b>827090</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	5803A30040A00	IGP Pulvertechnik	827543	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA30040A10	IGP Pulvertechnik	827706	NEIN	Apr 2019
		HWF-Matt	068/30074	TIGER Coatings	825458	JA	Okt 2017
RAL 3009	Oxidrot	<b>Seidenglänzend<sup>1)</sup></b>	<b>5807A30090S70</b>	<b>IGP Pulvertechnik</b>	<b>827028</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	SG809G	AKZO Nobel Powder Coatings	2008195	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA30090A00	IGP Pulvertechnik	2008215	NEIN	Okt 2017
		HWF-Matt	SD300C3300920	AXALTA Coating	2008204	JA	Okt 2017
RAL 5002	Ultramarinblau	<b>Seidenglänzend<sup>1)</sup></b>	<b>5807A50020S70</b>	<b>IGP Pulvertechnik</b>	<b>827097</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	AE30015500220	AXALTA Coating	2008211	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA50020A10	IGP Pulvertechnik	2008193	NEIN	Dez 2018
		HWF-Matt	SD300C5500220	AXALTA Coating	2008222	JA	Okt 2017
RAL 5007	Brillantblau	<b>Seidenglänzend<sup>1)</sup></b>	<b>5807A50070S70</b>	<b>IGP Pulvertechnik</b>	<b>827030</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	5803A50070A00	IGP Pulvertechnik	827556	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA50070A00	IGP Pulvertechnik	824548	NEIN	Okt 2017
		HWF-Matt	068/40103	TIGER Coatings	2008191	JA	Okt 2017
RAL 5009	Azurblau	<b>Seidenglänzend<sup>1)</sup></b>	<b>5807A50090F00</b>	<b>IGP Pulvertechnik</b>	<b>827053</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	5803A50090A00	IGP Pulvertechnik	827558	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA50090A00	IGP Pulvertechnik	2009402	NEIN	Okt 2017
		HWF-Matt	SD300C5500920	AXALTA Coating	2009459	JA	Okt 2017
RAL 5010	Enzianblau	<b>Seidenglänzend<sup>1)</sup></b>	<b>5807A50100S70</b>	<b>IGP Pulvertechnik</b>	<b>827031</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	AE30015501020	AXALTA Coating	2008213	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA50100A00	IGP Pulvertechnik	2008192	NEIN	Okt 2017
		HWF-Matt	SD300C5501020	AXALTA Coating	2008203	JA	Okt 2017
RAL 5011	Stahlblau	<b>Seidenglänzend<sup>1)</sup></b>	<b>5807A50110S70</b>	<b>IGP Pulvertechnik</b>	<b>827032</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	5803A50110A00	IGP Pulvertechnik	827560	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA50110A00	IGP Pulvertechnik	2008214	NEIN	Okt 2017
		HWF-Matt	SD300C5501120	AXALTA Coating	2008190	JA	Okt 2017
RAL 5014	Taubenblau	<b>Seidenglänzend<sup>1)</sup></b>	<b>5807A50140S70</b>	<b>IGP Pulvertechnik</b>	<b>827033</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	5803A50140A00	IGP Pulvertechnik	827287	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA50140A10	IGP Pulvertechnik	824790	NEIN	Aug 2018
		HWF-Matt	068/40105	TIGER Coatings	825497	JA	Okt 2017
RAL 6005	Moosgrün	<b>Seidenglänzend<sup>1)</sup></b>	<b>5807A60050S70</b>	<b>IGP Pulvertechnik</b>	<b>827082</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	5803A60050A00	IGP Pulvertechnik	827258	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA60050A10	IGP Pulvertechnik	2003294	NEIN	Mai 2018
		HWF-Matt	068/50006	TIGER Coatings	825682	JA	Okt 2017
RAL 6009	Tannengrün	<b>Seidenglänzend<sup>1)</sup></b>	<b>SKJ09D</b>	<b>AKZO Nobel Powder Coatings</b>	<b>827038</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	5803A60090A00	IGP Pulvertechnik	827573	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA60090A10	IGP Pulvertechnik	2000535	NEIN	Dez 2018
		HWF-Matt	068/50005	TIGER Coatings	825415	JA	Okt 2017
RAL 7001	Silbergrau	<b>Seidenglänzend<sup>1)</sup></b>	<b>5807A70010S70</b>	<b>IGP Pulvertechnik</b>	<b>827102</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	5803A70010A00	IGP Pulvertechnik	827286	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA70010A00	IGP Pulvertechnik	2008201	NEIN	Okt 2017
		HWF-Matt	SD300C7700120	AXALTA Coating	2008212	JA	Okt 2017

1) Erfolgt bei der Bestellung keine Angabe zur Oberflächenqualität, liefern wir das markierte Pulver im Standard.

2) Mehrpreisregelung gültig für Sonnenschutz (abweichende Preisregelung für Lohnbeschichtung)



# Variation

Farbnummer	Farbbezeichnung	Oberflächenqualität	Hersteller-Art.-Nr.	Pulverhersteller	WAREMA Art.-Nr.	Mehrpri <sup>2)</sup> JA / NEIN	Letzte Änderung
RAL 7004	Signalgrau	<b>Seidenglänzend<sup>1)</sup></b>	<b>5807A70040S70</b>	<b>IGP Pulvertechnik</b>	<b>827183</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	SL804G	AKZO Nobel Powder Coatings	2009458	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA70040A00	IGP Pulvertechnik	2009457	NEIN	Okt 2017
		HWF-Matt	068/70183	TIGER Coatings	825476	JA	Okt 2017
RAL 7005	Mausgrau	<b>Seidenglänzend<sup>1)</sup></b>	<b>5807A70050S70</b>	<b>IGP Pulvertechnik</b>	<b>827152</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	AE30017700520	AXALTA Coating	833083	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA70050A00	IGP Pulvertechnik	2009456	NEIN	Okt 2017
		HWF-Matt	SD300C7700520	AXALTA Coating	2009455	JA	Okt 2017
RAL 7011	Eisengrau	<b>Seidenglänzend<sup>1)</sup></b>	<b>5807A70110S70</b>	<b>IGP Pulvertechnik</b>	<b>827121</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	SL811G	AKZO Nobel Powder Coatings	2008888	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA70110A00	IGP Pulvertechnik	2009453	NEIN	Okt 2017
		HWF-Matt	SD300C7701120	AXALTA Coating	2009452	JA	Okt 2017
RAL 7022	Umbragrau	<b>Seidenglänzend<sup>1)</sup></b>	<b>5807A70220S70</b>	<b>IGP Pulvertechnik</b>	<b>827076</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	AE30017702220	AXALTA Coating	2009451	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA70220A00	IGP Pulvertechnik	2009450	NEIN	Okt 2017
		HWF-Matt	SD300C7702220	AXALTA Coating	2009449	JA	Okt 2017
RAL 7024	Graphitgrau	<b>Seidenglänzend<sup>1)</sup></b>	<b>5807A70240S70</b>	<b>IGP Pulvertechnik</b>	<b>827123</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	5803A70240A00	IGP Pulvertechnik	827592	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA70240A10	IGP Pulvertechnik	825294	NEIN	Okt 2018
		HWF-Matt	068/70703	TIGER Coatings	2009448	JA	Okt 2017
RAL 7030	Steingrau	<b>Seidenglänzend<sup>1)</sup></b>	<b>5807A70300S70</b>	<b>IGP Pulvertechnik</b>	<b>827124</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	SL830G	AKZO Nobel Powder Coatings	2009447	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA70300A00	IGP Pulvertechnik	2009446	NEIN	Okt 2017
		HWF-Matt	SD300C7703020	AXALTA Coating	2009445	JA	Okt 2017
RAL 7031	Blaugrau	<b>Seidenglänzend<sup>1)</sup></b>	<b>5807A70310S70</b>	<b>IGP Pulvertechnik</b>	<b>827125</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	AE300C7703120	AXALTA Coating	2009323	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA70310A00	IGP Pulvertechnik	824594	NEIN	Okt 2017
		HWF-Matt	SD300C7703120	AXALTA Coating	2009444	JA	Okt 2017
RAL 7036	Platingrau	<b>Seidenglänzend<sup>1)</sup></b>	<b>11718-0224</b>	<b>KABE Pulverlack</b>	<b>827127</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	SL836G	AKZO Nobel Powder Coatings	2009443	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA70360A00	IGP Pulvertechnik	2000187	NEIN	Okt 2017
		HWF-Matt	SD300C7703620	AXALTA Coating	2009460	JA	Okt 2017
RAL 7037	Staubgrau	<b>Seidenglänzend<sup>1)</sup></b>	<b>11718-0138</b>	<b>KABE Pulverlack</b>	<b>827074</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	5803A70370A00	IGP Pulvertechnik	825487	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA70370A00	IGP Pulvertechnik	824695	NEIN	Okt 2017
		HWF-Matt	SD300C7703720	AXALTA Coating	2009442	JA	Okt 2017
RAL 7038	Achatgrau	<b>Seidenglänzend<sup>1)</sup></b>	<b>5807A70380S70</b>	<b>IGP Pulvertechnik</b>	<b>827011</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	5803A70380A00	IGP Pulvertechnik	827599	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA70380A10	IGP Pulvertechnik	833428	NEIN	Jun 2018
		HWF-Matt	068/70300	TIGER Coatings	2009441	JA	Okt 2017
RAL 7039	Quarzgrau	<b>Seidenglänzend<sup>1)</sup></b>	<b>5807A70390S70</b>	<b>IGP Pulvertechnik</b>	<b>827128</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	5803A70390A00	IGP Pulvertechnik	824398	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA70390A10	IGP Pulvertechnik	827410	NEIN	Mrz 2018
		HWF-Matt	068/70744	TIGER Coatings	2003933	JA	Okt 2017
RAL 7040	Fenstergrau	<b>Seidenglänzend<sup>1)</sup></b>	<b>11718-0191</b>	<b>KABE Pulverlack</b>	<b>827211</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	5803A70400A00	IGP Pulvertechnik	827917	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA70400A10	IGP Pulvertechnik	833336	NEIN	Apr 2018
		HWF-Matt	068/70776	TIGER Coatings	2009440	JA	Okt 2017
RAL 7042	Verkehrsgrau A	<b>Seidenglänzend<sup>1)</sup></b>	<b>11718-0121</b>	<b>KABE Pulverlack</b>	<b>827101</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	AE30017704220	AXALTA Coating	2009439	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA70420A00	IGP Pulvertechnik	2009435	NEIN	Okt 2017
		HWF-Matt	SD300C7704220	AXALTA Coating	2009434	JA	Okt 2017
RAL 7043	Verkehrsgrau B	<b>Seidenglänzend<sup>1)</sup></b>	<b>11718-0168</b>	<b>KABE Pulverlack</b>	<b>827070</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	AE300C7704320	AXALTA Coating	2009433	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA70430A10	IGP Pulvertechnik	2009432	NEIN	Jul 2018
		HWF-Matt	SD300C7704320	AXALTA Coating	2009431	JA	Okt 2017
RAL 7044	Seidengrau	<b>Seidenglänzend<sup>1)</sup></b>	<b>11718-0024</b>	<b>KABE Pulverlack</b>	<b>827212</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	AE30017704420	AXALTA Coating	2001444	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA70440A00	IGP Pulvertechnik	825316	NEIN	Okt 2017
		HWF-Matt	SD300C7704420	AXALTA Coating	2009438	JA	Okt 2017
RAL 7045	Telegrau 1	<b>Seidenglänzend<sup>1)</sup></b>	<b>5807A70450S70</b>	<b>IGP Pulvertechnik</b>	<b>827246</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	5803A70450A00	IGP Pulvertechnik	827601	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA70450A00	IGP Pulvertechnik	2002100	NEIN	Okt 2017
		HWF-Matt	068/71068	TIGER Coatings	2000407	JA	Okt 2017

1) Erfolgt bei der Bestellung keine Angabe zur Oberflächenqualität, liefern wir das markierte Pulver im Standard.

2) Mehrpreisregelung gültig für Sonnenschutz (abweichende Preisregelung für Lohnbeschichtung)

# Variation

Farbnummer	Farbbezeichnung	Oberflächenqualität	Hersteller-Art.-Nr.	Pulverhersteller	WAREMA Art.-Nr.	Mehrpri <sup>2)</sup> JA / NEIN	Letzte Änderung
RAL 7046	Telegrau 2	<b>Seidengläzend<sup>1)</sup></b>	<b>5807A70460S70</b>	<b>IGP Pulvertechnik</b>	<b>827247</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	SL246E	AKZO Nobel Powder Coatings	2009430	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA70460A00	IGP Pulvertechnik	825597	NEIN	Okt 2017
		HWF-Matt	SD300C7704620	AXALTA Coating	2009429	JA	Okt 2017
RAL 7047	Telegrau 4	<b>Seidengläzend<sup>1)</sup></b>	<b>5807A70470S70</b>	<b>IGP Pulvertechnik</b>	<b>827248</b>	<b>NEIN</b>	<b>Jan 2018</b>
		Matt	AE30017704720	AXALTA Coating	2009428	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA70470A10	IGP Pulvertechnik	2009427	NEIN	Mai 2018
		HWF-Matt	SD300C7704720	AXALTA Coating	2009426	JA	Okt 2017
RAL 8001	Ockerbraun	<b>Seidengläzend<sup>1)</sup></b>	<b>5807A80010S70</b>	<b>IGP Pulvertechnik</b>	<b>827065</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	5803A80010A00	IGP Pulvertechnik	827257	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA80010A00	IGP Pulvertechnik	2009425	NEIN	Okt 2017
		HWF-Matt	068/60139	TIGER Coatings	825460	JA	Okt 2017
RAL 8003	Lehmbraun	<b>Seidengläzend<sup>1)</sup></b>	<b>5807A80030S70</b>	<b>IGP Pulvertechnik</b>	<b>827108</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	5803A80030A00	IGP Pulvertechnik	827605	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA80030A00	IGP Pulvertechnik	825948	NEIN	Okt 2017
		HWF-Matt	068/60110	TIGER Coatings	825343	JA	Okt 2017
RAL 8007	Rehbraun	<b>Seidengläzend<sup>1)</sup></b>	<b>5807A80070S70</b>	<b>IGP Pulvertechnik</b>	<b>827095</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	5803A80070A00	IGP Pulvertechnik	827285	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA80070A00	IGP Pulvertechnik	833037	NEIN	Okt 2017
		HWF-Matt	068/60297	TIGER Coatings	2009424	JA	Okt 2017
RAL 8011	Nussbraun	<b>Seidengläzend<sup>1)</sup></b>	<b>5807A80110S70</b>	<b>IGP Pulvertechnik</b>	<b>827045</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	AE30018801120	AXALTA Coating	2009423	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA80110A10	IGP Pulvertechnik	2009422	NEIN	Jul 2018
		HWF-Matt	068/60269	TIGER Coatings	2009436	JA	Okt 2017
RAL 8016	Mahagonibraun	<b>Seidengläzend<sup>1)</sup></b>	<b>5807A80161S70</b>	<b>IGP Pulvertechnik</b>	<b>827047</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	SM816JR	AKZO Nobel Powder Coatings	2009421	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA80160A00	IGP Pulvertechnik	827381	NEIN	Okt 2017
		HWF-Matt	068/60408	TIGER Coatings	2009420	JA	Okt 2017
RAL 8017	Schokoladenbraun	<b>Seidengläzend<sup>1)</sup></b>	<b>5807A80170S70</b>	<b>IGP Pulvertechnik</b>	<b>827048</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	5803A80170A00	IGP Pulvertechnik	827282	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA80170A10	IGP Pulvertechnik	827473	NEIN	Nov 2018
		HWF-Matt	068/60088	TIGER Coatings	825459	JA	Okt 2017
RAL 8019	Graubraun	<b>Seidengläzend<sup>1)</sup></b>	<b>11718-0463</b>	<b>KABE Pulverlack</b>	<b>827012</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	5803A80190A00	IGP Pulvertechnik	825111	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA80190A10	IGP Pulvertechnik	825571	NEIN	Apr 2018
		HWF-Matt	068/60350	TIGER Coatings	2009419	JA	Okt 2017
RAL 8022	Schwarzbraun	<b>Seidengläzend<sup>1)</sup></b>	<b>5807A80220S70</b>	<b>IGP Pulvertechnik</b>	<b>827059</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	5803A80220A00	IGP Pulvertechnik	827612	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA80220A00	IGP Pulvertechnik	825644	NEIN	Okt 2017
		HWF-Matt	SD300C8802220	AXALTA Coating	2009418	JA	Okt 2017
RAL 8077	Braun	<b>Seidengläzend<sup>1)</sup></b>	<b>SM660D</b>	<b>AKZO Nobel Powder Coatings</b>	<b>827168</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	RM262D	AKZO Nobel Powder Coatings	827259	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA85560A00	IGP Pulvertechnik	2009417	NEIN	Okt 2017
		HWF-Matt	5903A85560F10	IGP Pulvertechnik	2009416	JA	Okt 2017
RAL 9001	Cremeweiß	<b>Seidengläzend<sup>1)</sup></b>	<b>SD760D</b>	<b>AKZO Nobel Powder Coatings</b>	<b>827049</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	5803A90010A00	IGP Pulvertechnik	827617	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA90010A10	IGP Pulvertechnik	824828	NEIN	Jul 2018
		HWF-Matt	SD300C9900120	AXALTA Coating	2009415	JA	Okt 2017
RAL 9002	Grauweiß	<b>Seidengläzend<sup>1)</sup></b>	<b>SC761D</b>	<b>AKZO Nobel Powder Coatings</b>	<b>827050</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	SC802G	AKZO Nobel Powder Coatings	2009414	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA90020A10	IGP Pulvertechnik	2009413	NEIN	Sep 2018
		HWF-Matt	SD300C9900220	AXALTA Coating	2009412	JA	Okt 2017
RAL 9003	Signalweiß	<b>Seidengläzend<sup>1)</sup></b>	<b>SAJ03GF</b>	<b>AKZO Nobel Powder Coatings</b>	<b>827187</b>	<b>NEIN</b>	<b>Jun 2019</b>
		Matt	SA803G	AKZO Nobel Powder Coatings	2009411	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA90030A10	IGP Pulvertechnik	2009437	NEIN	Dez 2017
		HWF-Matt	SD300C9900320	AXALTA Coating	2009410	JA	Okt 2017
RAL 9004	Signalschwarz	<b>Seidengläzend<sup>1)</sup></b>	<b>5807A90040S70</b>	<b>IGP Pulvertechnik</b>	<b>827188</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	AE300C4900420	AXALTA Coating	2008799	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	AE03054900420	AXALTA Coating	2009408	NEIN	Okt 2017
		HWF-Matt	SD300C4900420	AXALTA Coating	2009407	JA	Okt 2017
RAL 9005	Tiefschwarz	<b>Seidengläzend<sup>1)</sup></b>	<b>SNJ05G</b>	<b>AKZO Nobel Powder Coatings</b>	<b>827109</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	AE30014900520	AXALTA Coating	833395	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	581MA90050A10	IGP Pulvertechnik	825446	NEIN	Feb 2018
		HWF-Matt	068/80037	TIGER Coatings	2006956	JA	Okt 2017

1) Erfolgt bei der Bestellung keine Angabe zur Oberflächenqualität, liefern wir das markierte Pulver im Standard.

2) Mehrpreisregelung gültig für Sonnenschutz (abweichende Preisregelung für Lohnbeschichtung)

## Variation

Farbnummer	Farbbezeichnung	Oberflächenqualität	Hersteller-Art.-Nr.	Pulverhersteller	WAREMA Art.-Nr.	Mehrpreis <sup>2)</sup> JA / NEIN	Letzte Änderung
RAL 9011	Graphitschwarz	<b>Seidenglänzend<sup>1)</sup></b>	<b>5807A90110S70</b>	<b>IGP Pulvertechnik</b>	<b>827061</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	AE30014901120	AXALTA Coating	2009406	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	AE03054901120	AXALTA Coating	2009405	NEIN	Okt 2017
		HWF-Matt	SD300C4901120	AXALTA Coating	2009404	JA	Okt 2017
RAL 9017	Verkehrsschwarz	<b>Seidenglänzend<sup>1)</sup></b>	<b>11718-0176</b>	<b>KABE Pulverlack</b>	<b>827194</b>	<b>NEIN</b>	<b>Okt 2017</b>
		Matt	AE300C4901720	AXALTA Coating	833216	NEIN	Okt 2017
		Feinstruktur	AE03054901720	AXALTA Coating	2000997	NEIN	Okt 2017
		HWF-Matt	SD300C4901720	AXALTA Coating	2009403	JA	Okt 2017

1) Erfolgt bei der Bestellung keine Angabe zur Oberflächenqualität, liefern wir das markierte Pulver im Standard.

2) Mehrpreisregelung gültig für Sonnenschutz (abweichende Preisregelung für Lohnbeschichtung)

# Individual

Farbnummer	Farbbezeichnung	Oberflächenqualität	Hersteller-Art.-Nr.	Pulverhersteller	WAREMA Art.-Nr.	Mehrpreis <sup>2)</sup> JA / NEIN	Letzte Änderung
DB 502	perlglimmer/blau	Matt	5803E51075A1M	IGP Pulvertechnik	827648	NEIN	Okt 2017
DB 603	perlglimmer/grün	Matt	5803E61099A1M	IGP Pulvertechnik	827385	NEIN	Okt 2017
DB 701	perlglimmer/hellgrau	Matt	5803E71382A10	IGP Pulvertechnik	827657	NEIN	Okt 2017
DB 704	perlglimmer/grau	Matt	5803E71900A10	IGP Pulvertechnik	827667	NEIN	Okt 2017
RAL 1000	Grünbeige	Seidenglänzend	5807A10000S70	IGP Pulvertechnik	827015	NEIN	Mrz 2018
RAL 1002	Sandgelb	Seidenglänzend	5807A10020S70	IGP Pulvertechnik	827134	NEIN	Nov 2017
RAL 1003	Signalgelb	Seidenglänzend	SEJ03G	AKZO Nobel Powder Coatings	827171	NEIN	Okt 2017
RAL 1004	Goldgelb	Seidenglänzend	SEJ04G	AKZO Nobel Powder Coatings	827017	NEIN	Okt 2017
RAL 1005	Honiggelb	Seidenglänzend	5807A10050S70	IGP Pulvertechnik	827135	NEIN	Jan 2018
RAL 1006	Maisgelb	Seidenglänzend	SEJ06G	AKZO Nobel Powder Coatings	827018	NEIN	Okt 2017
RAL 1007	Narzissengelb	Seidenglänzend	SEJ07G	AKZO Nobel Powder Coatings	827019	NEIN	Okt 2017
RAL 1011	Braunbeige	Seidenglänzend	5807A10110S70	IGP Pulvertechnik	827118	NEIN	Nov 2017
RAL 1012	Zitronengelb	Seidenglänzend	5807A10120S70	IGP Pulvertechnik	827136	NEIN	Dez 2018
RAL 1013	Perlweiß / NCS S 1005-Y10R	Seidenglänzend	5807A10130S70	IGP Pulvertechnik	827020	NEIN	Okt 2017
RAL 1013	Perlweiß	HWF/Matt	068/15093	TIGER Coatings	2009358	JA	Okt 2017
RAL 1013	Perlweiß	HWF/Feinstruktur/Matt	068/15115	TIGER Coatings	2009356	JA	Okt 2017
RAL 1014	Elfenbein	Seidenglänzend	5807A10140S70	IGP Pulvertechnik	827137	NEIN	Okt 2017
RAL 1016	Schwefelgelb	Seidenglänzend	5807A10160S70	IGP Pulvertechnik	827021	NEIN	Okt 2017
RAL 1017	Safrangelb	Seidenglänzend	5807A10170S70	IGP Pulvertechnik	827138	NEIN	Okt 2017
RAL 1018	Zinkgelb	Seidenglänzend	5807A10180F00	IGP Pulvertechnik	827080	NEIN	Okt 2017
RAL 1020	Olivgelb	Seidenglänzend	5807A10200S70	IGP Pulvertechnik	827007	NEIN	Nov 2017
RAL 1021	Rapsgelb	Seidenglänzend	11718-3043	KABE Pulverlack	827072	NEIN	Okt 2017
RAL 1023	Verkehrsgelb	Seidenglänzend	11718-3026	KABE Pulverlack	827022	NEIN	Okt 2017
RAL 1024	Ockergelb	Seidenglänzend	5807A10240S70	IGP Pulvertechnik	827139	NEIN	Nov 2017
RAL 1027	Currygelb	Seidenglänzend	5807A10270F00	IGP Pulvertechnik	827140	NEIN	Okt 2017
RAL 1028	Melonengelb	Seidenglänzend	SEJ28G	AKZO Nobel Powder Coatings	827094	NEIN	Okt 2017
RAL 1032	Ginstergelb	Seidenglänzend	5807A10320F00	IGP Pulvertechnik	827172	NEIN	Okt 2017
RAL 1033	Dahlinengelb	Seidenglänzend	SEJ33G	AKZO Nobel Powder Coatings	827173	NEIN	Okt 2017
RAL 1034	Pastellgelb	Seidenglänzend	5807A10340S70	IGP Pulvertechnik	827205	NEIN	Okt 2017
RAL 1035	Perlbeige/ca. RAL 1035	Matt	5803E10352A1F	IGP Pulvertechnik	824525	NEIN	Okt 2017
RAL 1035	Perlbeige/ca. RAL 1035	Seidenglänzend	5807E10352S3F	IGP Pulvertechnik	825522	NEIN	Okt 2017
RAL 1036	Perlgold/ca. RAL 1036	Seidenglänzend	5807E10360S1F	IGP Pulvertechnik	824054	NEIN	Nov 2017
RAL 1036	Perlgold/ca. RAL 1036	Matt	029/90012	TIGER Coatings	824063	NEIN	Okt 2017
RAL 1037	Sonnengold	Seidenglänzend	11718-2333	KABE Pulverlack	827902	NEIN	Okt 2017
RAL 2000	Gelborange	Seidenglänzend	SFJ00G	AKZO Nobel Powder Coatings	827023	NEIN	Okt 2017
RAL 2001	Rotorange	Seidenglänzend	5807A20010S70	IGP Pulvertechnik	827008	NEIN	Okt 2017
RAL 2002	Blutorange	Seidenglänzend	SFJ02G	AKZO Nobel Powder Coatings	827078	NEIN	Okt 2017
RAL 2003	Pastellorange	Seidenglänzend	SFJ03G	AKZO Nobel Powder Coatings	2010048	NEIN	Okt 2017
RAL 2004	Reinorange	Seidenglänzend	SFJ04G	AKZO Nobel Powder Coatings	827024	NEIN	Okt 2017
RAL 2008	Hellrotorange	Seidenglänzend	SFJ08G	AKZO Nobel Powder Coatings	827154	NEIN	Okt 2017
RAL 2009	Verkehrsrorange	Seidenglänzend	5807A20090S71	IGP Pulvertechnik	827189	NEIN	Okt 2017
RAL 2010	Signalorange	Seidenglänzend	SFJ10G	AKZO Nobel Powder Coatings	827174	NEIN	Okt 2017
RAL 2011	Tieforange	Seidenglänzend	SFJ11G	AKZO Nobel Powder Coatings	827175	NEIN	Okt 2017
RAL 2012	Lachsorange	Seidenglänzend	SFJ12G	AKZO Nobel Powder Coatings	827206	NEIN	Okt 2017
RAL 2013	Perlorange/ ca. RAL 2013	Matt	5803E20131A1F	IGP Pulvertechnik	827541	NEIN	Okt 2017
RAL 3001	Signalrot	Seidenglänzend	SGJ01G	AKZO Nobel Powder Coatings	827176	NEIN	Okt 2017
RAL 3002	Karminrot	Seidenglänzend	11718-0026	KABE Pulverlack	827111	NEIN	Okt 2017
RAL 3004	purpurrot	HWF/Feinstruktur/Matt	068/30076	TIGER Coatings	824917	JA	Okt 2017
RAL 3005	Weinrot	Seidenglänzend	5807A30050S70	IGP Pulvertechnik	827026	NEIN	Okt 2017
RAL 3005	Weinrot	Matt	5803A30050A00	IGP Pulvertechnik	827544	NEIN	Okt 2017
RAL 3007	Schwarzrot	Seidenglänzend	5807A30070S70	IGP Pulvertechnik	827027	NEIN	Jun 2018
RAL 3011	Braunrot	Seidenglänzend	5807A30110S70	IGP Pulvertechnik	827155	NEIN	Okt 2017
RAL 3012	Beigerot	Seidenglänzend	5807A30120S70	IGP Pulvertechnik	827141	NEIN	Okt 2017
RAL 3013	Tomatenrot	Seidenglänzend	5807A30130S70	IGP Pulvertechnik	827071	NEIN	Jul 2018
RAL 3014	Altrosa	Seidenglänzend	5807A30140S70	IGP Pulvertechnik	827156	NEIN	Okt 2017
RAL 3015	Hellrosa	Seidenglänzend	5807A30150F00	IGP Pulvertechnik	827157	NEIN	Okt 2017
RAL 3016	Korallenrot	Seidenglänzend	5807A30160F00	IGP Pulvertechnik	827158	NEIN	Okt 2017
RAL 3017	Rose	Seidenglänzend	5807A30170F00	IGP Pulvertechnik	827161	NEIN	Okt 2017
RAL 3018	Erdbeerrot	Seidenglänzend	5807A30180F00	IGP Pulvertechnik	827162	NEIN	Okt 2017
RAL 3020	Verkehrsrot	Seidenglänzend	SGJ20G	AKZO Nobel Powder Coatings	827190	NEIN	Okt 2017
RAL 3022	Lachsrot	Seidenglänzend	SGJ22G	AKZO Nobel Powder Coatings	827159	NEIN	Okt 2017

2) Mehrpreisregelung gültig für Sonnenschutz (abweichende Preisregelung für Lohnbeschichtung)

# Individual

Farbnummer	Farbbezeichnung	Oberflächenqualität	Hersteller-Art.-Nr.	Pulverhersteller	WAREMA Art.-Nr.	Mehrpreis <sup>2)</sup> JA / NEIN	Letzte Änderung
RAL 3027	Himbeerrot	Seidengläzend	SGJ27G	AKZO Nobel Powder Coatings	827169	NEIN	Okt 2017
RAL 3031	Orientrot	Seidengläzend	SGJ31G	AKZO Nobel Powder Coatings	827207	NEIN	Okt 2017
RAL 3032	Perlruubinrot/ ca. RAL 3032	Matt	5803E30321A1F	IGP Pulvertechnik	827548	NEIN	Okt 2017
RAL 3033	Perlrosa/ca. RAL 3033	Seidengläzend	5807E30330A1F	IGP Pulvertechnik	824186	NEIN	Okt 2017
RAL 4001	Rotlila	Seidengläzend	5807A40010S70	IGP Pulvertechnik	827163	NEIN	Okt 2017
RAL 4002	Rotviolett	Seidengläzend	5807A40020S70	IGP Pulvertechnik	827051	NEIN	Okt 2017
RAL 4003	Erikarot	Seidengläzend	5807A40030A00	IGP Pulvertechnik	827164	NEIN	Okt 2017
RAL 4004	Bordeauviolett	Seidengläzend	5807A40040S70	IGP Pulvertechnik	827165	NEIN	Feb 2019
RAL 4005	Blaulila	Seidengläzend	5807A40050F00	IGP Pulvertechnik	827166	NEIN	Okt 2017
RAL 4006	Verkehrspurpur	Seidengläzend	5807A40060S70	IGP Pulvertechnik	827191	NEIN	Jul 2018
RAL 4007	Purpurviolett	Seidengläzend	5807A40070F00	IGP Pulvertechnik	827177	NEIN	Okt 2017
RAL 4008	Signalviolett	Seidengläzend	5807A40080S70	IGP Pulvertechnik	827178	NEIN	Jul 2018
RAL 4009	Pastellviolett	Seidengläzend	5807A40090F00	IGP Pulvertechnik	827208	NEIN	Okt 2017
RAL 4010	Telemagenta	Seidengläzend	5807A40100S70	IGP Pulvertechnik	827245	NEIN	Apr 2019
RAL 4011	Perlviolett/ca. RAL 4011	Matt	5803E40111A1F	IGP Pulvertechnik	824034	NEIN	Okt 2017
RAL 4012	Perlbrombeer/ ca. RAL 4012	Matt	5803E40121A1F	IGP Pulvertechnik	824195	NEIN	Okt 2017
RAL 5000	Violettblau	Seidengläzend	5807A50000S70	IGP Pulvertechnik	827052	NEIN	Okt 2017
RAL 5001	Grünblau	Seidengläzend	5807A50010S70	IGP Pulvertechnik	827086	NEIN	Okt 2017
RAL 5003	Saphirblau	Seidengläzend	5807A50030S70	IGP Pulvertechnik	827029	NEIN	Okt 2017
RAL 5004	Schwarzblau	Seidengläzend	5807A50040S70	IGP Pulvertechnik	827104	NEIN	Okt 2017
RAL 5005	Signalblau	Seidengläzend	5807A50050S70	IGP Pulvertechnik	827179	NEIN	Okt 2017
RAL 5007	Brillantblau	HWF/Feinstruktur/Matt	068/40111	TIGER Coatings	2009355	JA	Okt 2017
RAL 5008	Graublau	Seidengläzend	5807A50080S70	IGP Pulvertechnik	827067	NEIN	Jan 2018
RAL 5012	Lichtblau	Seidengläzend	5807A50120S70	IGP Pulvertechnik	827142	NEIN	Okt 2017
RAL 5013	Kobaltblau	Seidengläzend	5807A50130S70	IGP Pulvertechnik	827079	NEIN	Okt 2017
RAL 5013	Kobaltblau	HWF/Matt	068/40104	TIGER Coatings	2009359	JA	Okt 2017
RAL 5014	Taubenblau	HWF/Feinstruktur/Matt	068/40067	TIGER Coatings	824919	JA	Okt 2017
RAL 5015	Himmelblau	Seidengläzend	5807A50150S70	IGP Pulvertechnik	827054	NEIN	Okt 2017
RAL 5017	Verkehrsblau	Seidengläzend	5807A50170S70	IGP Pulvertechnik	827192	NEIN	Okt 2017
RAL 5018	Türkisblau	Seidengläzend	5807A50180S70	IGP Pulvertechnik	827077	NEIN	Okt 2017
RAL 5019	Capriblau	Seidengläzend	5807A50190S70	IGP Pulvertechnik	827143	NEIN	Jul 2018
RAL 5020	Ozeanblau	Seidengläzend	5807A50200S70	IGP Pulvertechnik	827034	NEIN	Okt 2017
RAL 5021	Wasserblau	Seidengläzend	5807A50210S70	IGP Pulvertechnik	827180	NEIN	Feb 2018
RAL 5022	Nachtblau	Seidengläzend	5807A50220S70	IGP Pulvertechnik	827085	NEIN	Okt 2017
RAL 5023	Fernblau	Seidengläzend	5807A50230S70	IGP Pulvertechnik	827196	NEIN	Okt 2017
RAL 5024	Pastelblau	Seidengläzend	5807A50240S70	IGP Pulvertechnik	827209	NEIN	Okt 2017
RAL 5025	Perlenzian/ ca. RAL 5025	Matt	5803E50250A1F	IGP Pulvertechnik	827568	NEIN	Okt 2017
RAL 5026	Perlnachtblau	Seidengläzend	AE8031-5011025	AXALTA Coating Systems	827634	NEIN	Okt 2017
RAL 6000	Patinagrün	Seidengläzend	5807A60000S70	IGP Pulvertechnik	827144	NEIN	Mrz 2018
RAL 6001	Smaragdgrün	Seidengläzend	5807A60010S70	IGP Pulvertechnik	827073	NEIN	Okt 2017
RAL 6002	Laubgrün	Seidengläzend	11718-0483	KABE Pulverlack	827035	NEIN	Okt 2017
RAL 6003	Olivgrün	Seidengläzend	5807A60030S70	IGP Pulvertechnik	827036	NEIN	Mrz 2018
RAL 6004	Blaugrün	Seidengläzend	5807A60040S70	IGP Pulvertechnik	827037	NEIN	Dez 2018
RAL 6005	Moosgrün ca. RAL 6005	HWF/Feinstruktur/Matt	068/50093	TIGER Coatings	2009357	JA	Okt 2017
RAL 6006	Grauliv	Seidengläzend	5807A60060S70	IGP Pulvertechnik	827145	NEIN	Okt 2017
RAL 6007	Flaschengrün	Seidengläzend	5807A60070S70	IGP Pulvertechnik	827146	NEIN	Nov 2017
RAL 6008	Braungrün	Seidengläzend	5807A60080A00	IGP Pulvertechnik	827098	NEIN	Okt 2017
RAL 6010	Grasgrün	Seidengläzend	5807A60100S70	IGP Pulvertechnik	827039	NEIN	Nov 2017
RAL 6011	Resedagrün	Seidengläzend	5807A60110S70	IGP Pulvertechnik	827083	NEIN	Okt 2017
RAL 6012	Schwarzgrün	Seidengläzend	5807A60120S70	IGP Pulvertechnik	827099	NEIN	Okt 2017
RAL 6013	Schilfgrün	Seidengläzend	5807A60130S70	IGP Pulvertechnik	827055	NEIN	Nov 2017
RAL 6014	Gelboliv	Seidengläzend	5807A60140S70	IGP Pulvertechnik	827119	NEIN	Okt 2017
RAL 6015	Schwarzoliv	Seidengläzend	5807A60150S70	IGP Pulvertechnik	827147	NEIN	Okt 2017
RAL 6016	Türkisgrün	Seidengläzend	SKJ16G	AKZO Nobel Powder Coatings	827148	NEIN	Okt 2017
RAL 6017	Maigrün	Seidengläzend	11718-0186	KABE Pulverlack	827096	NEIN	Okt 2017
RAL 6018	Gelbgrün	Seidengläzend	5807A60180S70	IGP Pulvertechnik	827040	NEIN	Okt 2017
RAL 6019	Weißgrün	Seidengläzend	5807A60190S70	IGP Pulvertechnik	827120	NEIN	Jan 2018
RAL 6020	Chromoxidgrün	Seidengläzend	11718-0032	KABE Pulverlack	827056	NEIN	Okt 2017
RAL 6021	Blassgrün	Seidengläzend	5807A60210S70	IGP Pulvertechnik	827149	NEIN	Okt 2017
RAL 6022	Braunoliv	Seidengläzend	5807A60220S70	IGP Pulvertechnik	827064	NEIN	Okt 2017
RAL 6024	Verkehrsrgrün	Seidengläzend	5807A60240S70	IGP Pulvertechnik	827193	NEIN	Dez 2017

2) Mehrpreisregelung gültig für Sonnenschutz (abweichende Preisregelung für Lohnbeschichtung)

# Individual

Farbnummer	Farbbezeichnung	Oberflächenqualität	Hersteller-Art.-Nr.	Pulverhersteller	WAREMA Art.-Nr.	Mehrpreis <sup>2)</sup> JA / NEIN	Letzte Änderung
RAL 6025	Farngrün	Seidengläzend	5807A60250S70	IGP Pulvertechnik	827106	NEIN	Nov 2017
RAL 6026	Opalgrün	Seidengläzend	5807A60260S70	IGP Pulvertechnik	827160	NEIN	Okt 2017
RAL 6027	Lichtgrün	Seidengläzend	5807A60270S70	IGP Pulvertechnik	827150	NEIN	Okt 2017
RAL 6028	Kiefergrün	Seidengläzend	5807A60280S70	IGP Pulvertechnik	827063	NEIN	Okt 2017
RAL 6029	Minzgrün	Seidengläzend	5807A60290S70	IGP Pulvertechnik	827181	NEIN	Jan 2018
RAL 6032	Signalgrün	Seidengläzend	5807A60320F00	IGP Pulvertechnik	827182	NEIN	Okt 2017
RAL 6033	Minttürkis	Seidengläzend	5807A60330S70	IGP Pulvertechnik	827210	NEIN	Okt 2017
RAL 6034	Pastelltürkis	Seidengläzend	5807A60340S70	IGP Pulvertechnik	827195	NEIN	Aug 2018
RAL 6035	Perlgrün/ca. RAL 6035	Seidengläzend	5807E60351S1F	IGP Pulvertechnik	824624	NEIN	Dez 2018
RAL 6036	Perlopalgrün/ ca. RAL 6036	Matt	5803E60361A10	IGP Pulvertechnik	827582	NEIN	Okt 2017
RAL 7000	Fehgrau	Seidengläzend	5807A70000S70	IGP Pulvertechnik	827068	NEIN	Nov 2017
RAL 7002	Olivgrau	Seidengläzend	5807A70020S70	IGP Pulvertechnik	827105	NEIN	Okt 2017
RAL 7003	Moosgrau	Seidengläzend	5807A70030S70	IGP Pulvertechnik	827151	NEIN	Sep 2018
RAL 7004	Signalgrau/ca. RAL 7004	HWF/Feinstruktur/Matt	068/70193	TIGER Coatings	824928	JA	Okt 2017
RAL 7006	Beigegräu	Seidengläzend	5807A70060S70	IGP Pulvertechnik	827081	NEIN	Okt 2017
RAL 7008	Khakigräu	Seidengläzend	5807A70080S70	IGP Pulvertechnik	827041	NEIN	Okt 2017
RAL 7009	Grüngräu	Seidengläzend	5807A70090S70	IGP Pulvertechnik	827057	NEIN	Okt 2017
RAL 7010	Zeltgräu	Seidengläzend	5807A70100S70	IGP Pulvertechnik	827088	NEIN	Okt 2017
RAL 7013	Braungräu	Seidengläzend	5807A70130S70	IGP Pulvertechnik	827084	NEIN	Okt 2017
RAL 7023	Betongräu	Seidengläzend	5807A70230S70	IGP Pulvertechnik	827122	NEIN	Dez 2017
RAL 7026	Granitgräu	Seidengläzend	5807A70260S70	IGP Pulvertechnik	827110	NEIN	Okt 2017
RAL 7032	Kieselgräu	Seidengläzend	5807A70320S70	IGP Pulvertechnik	827058	NEIN	Okt 2017
RAL 7033	Zementgräu	Seidengläzend	5807A70330S70	IGP Pulvertechnik	827126	NEIN	Jun 2018
RAL 7034	Gelbgräu	Seidengläzend	5807A70340S70	IGP Pulvertechnik	827044	NEIN	Jun 2018
RAL 7048	Perlmausgräu/ ca. RAL 7048	Seidengläzend	5807E70480S1F	IGP Pulvertechnik	824115	NEIN	Okt 2017
RAL 8000	Grünbraun	Seidengläzend	5807A80000S70	IGP Pulvertechnik	827129	NEIN	Apr 2018
RAL 8001	Ockerbraun	HWF/Feinstruktur/Matt	068/60117	TIGER Coatings	824921	JA	Okt 2017
RAL 8002	Signalbraun	Seidengläzend	5807A80020S70	IGP Pulvertechnik	827185	NEIN	Okt 2017
RAL 8003	Lehmbraun	HWF/Feinstruktur/Matt	068/60125	TIGER Coatings	824924	JA	Okt 2017
RAL 8004	Kupferbraun	Seidengläzend	5807A80040S70	IGP Pulvertechnik	827091	NEIN	Nov 2017
RAL 8008	Olivbraun	Seidengläzend	5807A80080S70	IGP Pulvertechnik	827089	NEIN	Okt 2017
RAL 8012	Rotbraun	Seidengläzend	5807A80120S70	IGP Pulvertechnik	827130	NEIN	Okt 2017
RAL 8015	Kastanienbraun	Seidengläzend	5807A80150S70	IGP Pulvertechnik	827131	NEIN	Okt 2017
RAL 8017	Schokoladenbraun	HWF/Feinstruktur/Matt	068/60112	TIGER Coatings	824923	JA	Okt 2017
RAL 8019	Graubraun/ca. 6768 braun ähnlich RAL 8019	HWF/Feinstruktur/Matt	068/60119	TIGER Coatings	833403	JA	Okt 2017
RAL 8019	6768 braun/ ähnlich 8019	HWF/Matt	068/60060	TIGER Coatings	825335	JA	Okt 2017
RAL 8023	Orangenbraun	Seidengläzend	5807A80230S70	IGP Pulvertechnik	827132	NEIN	Okt 2017
RAL 8024	Beigebraun	Seidengläzend	5807A80240S70	IGP Pulvertechnik	827062	NEIN	Okt 2017
RAL 8025	Blaßbraun	Seidengläzend	5807A80250S70	IGP Pulvertechnik	827133	NEIN	Okt 2017
RAL 8028	Terrabraun	Seidengläzend	5807A80280S70	IGP Pulvertechnik	827186	NEIN	Okt 2017
RAL 8029	Perlkupfer/ ca. RAL 8029	Matt	5803E80291A1F	IGP Pulvertechnik	824024	NEIN	Okt 2017
RAL 9006	Weißaluminium/ ca. RAL 9006	HWF/Matt	068/90206	TIGER Coatings	833354	JA	Okt 2017
RAL 9007	Graualuminium, ca. RAL 9007	HWF/Matt	068/90207	TIGER Coatings	833363	JA	Okt 2017
RAL 9018	Papyrusweiß	Seidengläzend	5807A90180S70	IGP Pulvertechnik	827069	NEIN	Okt 2017
RAL 9022	Perlhellgräu, ca. RAL 9022	Matt	5803E90222A3F	IGP Pulvertechnik	827624	NEIN	Okt 2017
RAL 9023	Perldunkelgräu/ ca. RAL 9023	Matt	5803E76367A1F	IGP Pulvertechnik	827627	NEIN	Okt 2017
W 3005	Weinrot Perlglimmer/ ca. RAL 3005	HWF /Seidengläzend	5907E31869F10	IGP Pulvertechnik	833383	JA	Nov 2017
W 4800	Hellbeige/ NCS S 2010 -Y30R	Seidengläzend	5807A17140S70	IGP Pulvertechnik	827103	NEIN	Nov 2017
W 4911	Rotgräu/RDS 0106010	Seidengläzend	11718-4982	KABE Pulverlack	827299	NEIN	Okt 2017
W 4912	Beige/RDS 0909030	Seidengläzend	11718-1726	KABE Pulverlack	827298	NEIN	Okt 2017
W 4913 (DM 04)	Terrarot rot marmor	Matt	P2-159-S350-010	GRIMM Pulverlacke	824202	NEIN	Okt 2017
W 4914	Weißaluminium	Feinstruktur (entspricht RAL9006 FS)	029/90146	TIGER Coatings	827343	NEIN	Okt 2017
W 4915	Graualuminium/ ca. RAL 9007	Feinstruktur/ Matt (entspricht RAL9007 FS)	029/90147	TIGER Coatings	824602	NEIN	Okt 2017

2) Mehrpreisregelung gültig für Sonnenschutz (abweichende Preisregelung für Lohnbeschichtung)



# Individual

Farbnummer	Farbbezeichnung	Oberflächenqualität	Hersteller-Art.-Nr.	Pulverhersteller	WAREMA Art.-Nr.	Mehrpreis <sup>2)</sup> JA / NEIN	Letzte Änderung
W 4916	Anthrazit Eisenglimmer	Feinstruktur (entspricht DB 703 FS)	029/80077	TIGER Coatings	824036	NEIN	Okt 2017
W 4917	Schwarzgrau	Feinstruktur/Matt	029/71335	TIGER Coatings	824742	NEIN	Okt 2017
W 4918	Sepiabraun (marrone 04)	Feinstruktur/Matt	029/60740	TIGER Coatings	824656	NEIN	Okt 2017
W 4919	Erdbraun Eisenglimmer (terra braun/ca. RAL 8017)	Feinstruktur/Matt	029/60731	TIGER Coatings	825222	NEIN	Okt 2017
W 4920	Stahlblau Sparkling Blue	Feinstruktur/Matt	12829-0187	KABE Pulverlack	833217	NEIN	Okt 2017
W 4921	Dunkelgrün MS (Sparkling green/ca. RAL 6009)	Feinstruktur/Matt	029/50698	TIGER Coatings	825223	NEIN	Okt 2017
W 4922	Cappuccino (Siena 5 Caparol)	Matt	ST240GF (8145673)	AKZO Nobel Powder Coatings	833385	NEIN	Okt 2017
W 7329	Dunkelbronze (schwarz/bronze)	Seidenglänzend	SW120I	AKZO Nobel Powder Coatings	824470	NEIN	Okt 2017
W 7329 (Matt)	Dunkelbronze (Matt) Nero (schwarz)	Matt	SW268D	AKZO Nobel Powder Coatings	827167	NEIN	Okt 2017
WC 31	Leichtbronze (Eloxal-nachbildung/grau)	Matt	AE3025-7749022	AXALTA Coating Systems	824712	NEIN	Okt 2017
WC 32	Hellbronze (Eloxal-nachbildung/beige)	Matt	AE3015-1146121	AXALTA Coating Systems	824713	NEIN	Okt 2017
WC 33	Mittelbronze (Eloxal-nachbildung)	Matt	S2210I	AKZO Nobel Powder Coatings	827200	NEIN	Feb 2018
WC 34	Dunkelbronze (Eloxal-nachbildung) braun	Matt	11853-0001	KABE Pulverlack	827197	NEIN	Okt 2017
rost Metallic HWF	rost Metallic HWF	HWF/Feinstruktur/Matt	068/60116	TIGER Coatings	825855	JA	Okt 2017
rostbraun Metallic	rostbraun Metallic	Feinstruktur/Matt	SX307JR (10172065)	AKZO Nobel Powder Coatings	833223	NEIN	Okt 2017
rostiges Eisen HWF	rostiges Eisen HWF (ca. RAL 8017)	Feinstruktur/Matt	068/60115	TIGER Coatings	825507	JA	Okt 2017
Sable BL 961	Sable BL 961	HWF/Matt/Feinstruktur	068/15125	TIGER Coatings	2009353	JA	Okt 2017
Sparkling Iron Effect medium	Sparkling Iron Effect medium	HWF/Feinstruktur/Matt	068/70186	TIGER Coatings	827828	JA	Okt 2017
Sparkling Iron Effect medium	Sparkling Iron Effect medium	Feinstruktur/Matt	029/70786	TIGER Coatings	827318	NEIN	Okt 2017
Trendfarbe (DM 01)	grün marmor	Feinstruktur/Matt	P2-068-S650-010	GRIMM Pulverlacke	824043	NEIN	Okt 2017
Trendfarbe (DM 02)	grau marmor	Feinstruktur/Matt	P2-068-S750-010	GRIMM Pulverlacke	827957	NEIN	Okt 2017
Trendfarbe (DM 03)	braun marmor	Feinstruktur/Matt	P2-068-S850-010	GRIMM Pulverlacke	827956	NEIN	Okt 2017
Trendfarbe (DM 05)	weiß marmor	Feinstruktur/Matt	P2-068-S915-010	GRIMM Pulverlacke	824126	NEIN	Okt 2017
wüstenbeige	wüstenbeige Metallic	HWF/Feinstruktur/Matt	068/15128	TIGER Coatings	2009354	JA	Okt 2017
ALESTA braun	ALESTA braun	Feinstruktur/Matt	AE0340-8126021	AXALTA Coating Systems	825962	NEIN	Okt 2017
ALESTA grau	ALESTA grau	Feinstruktur/Matt	AE0340-7191821	AXALTA Coating Systems	825970	NEIN	Okt 2017
ALESTA grün	ALESTA grün	Feinstruktur/Matt	AE0340-6140921	AXALTA Coating Systems	825986	NEIN	Okt 2017
Antik weiß marmor	Antik weiß marmor	Feinstruktur/Matt	SX357I (10172444)	AKZO Nobel Powder Coatings	825982	NEIN	Okt 2017
beige Metallic	beige Metallic	HWF/Feinstruktur/Matt	068/15130	TIGER Coatings	2007840	JA	Okt 2017
P7 eisenglimmer HWF	P7 eisenglimmer HWF	HWF/Feinstruktur/Matt	068/80043	TIGER Coatings	825271	JA	Okt 2017
P7 eisenglimmer Metallic	P7 eisenglimmer Metallic	Feinstruktur/Matt	029/80081	TIGER Coatings	824653	NEIN	Okt 2017
Quartz 2 Satine	Quartz 2 Satine	Feinstruktur/Matt	AE0341-1122920	AXALTA Coating Systems	825508	NEIN	Okt 2017
VEKA Spectral Braun	Umbra Ultramatt	HWF Tiefmatt	4201A83414A10	IGP Pulvertechnik	2023728	JA	Aug 2018
VEKA Spectral Dunkelgrau	Anthrazit Ultramatt	HWF Tiefmatt	4201A78051A10	IGP Pulvertechnik	2023731	JA	Aug 2018
VEKA Spectral Hellgrau	Fenstergrau Ultramatt	HWF Tiefmatt	4201A78052A10	IGP Pulvertechnik	2023730	JA	Aug 2018

2) Mehrpreisregelung gültig für Sonnenschutz (abweichende Preisregelung für Lohnbeschichtung)



Besuchen Sie uns online.

**WAREMA Renkhoff SE**  
Hans-Wilhelm-Renkhoff-Straße 2 • 97828 Marktheidenfeld • Deutschland  
[www.warema.de](http://www.warema.de) • [info@warema.de](mailto:info@warema.de)

Treffen Sie uns hier:



2024/299.06/2019  
Druckfehler, Abweichungen und  
Änderungen vorbehalten.