

März 2024

XXX : Dieser Code muss auf dem Bestellformular eingetragen werden

RAL, AKZO : ähnliche Farbe

MONO & TRADI

TYP 1 : Standard - TYP 2 : Optionen

<table border="1"> <tr> <td>Weiß</td> <td>100 (RAL 9016)</td> </tr> <tr> <td>Licht-grau</td> <td>105 (RAL 7035)</td> </tr> <tr> <td>Weiß-aluminium</td> <td>115 Panzer in Farbe silbergrau, Einrahmung in RAL 9006</td> </tr> <tr> <td>Perlweiß</td> <td>225 (RAL 1013)</td> </tr> </table>	Weiß	100 (RAL 9016)	Licht-grau	105 (RAL 7035)	Weiß-aluminium	115 Panzer in Farbe silbergrau, Einrahmung in RAL 9006	Perlweiß	225 (RAL 1013)	<table border="1"> <tr> <td>Anthrazit-grau</td> <td>117 (RAL 7016)</td> </tr> <tr> <td>Sepia-braun</td> <td>240 (RAL 8014)</td> </tr> <tr> <td>Eiche</td> <td>310</td> </tr> <tr> <td>Schwarz strukturiert</td> <td>403 (AKZO 2100S)</td> </tr> </table>	Anthrazit-grau	117 (RAL 7016)	Sepia-braun	240 (RAL 8014)	Eiche	310	Schwarz strukturiert	403 (AKZO 2100S)	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">Farben Typ 2 für Panzer & Einrahmung</div> <table border="1"> <tr> <td>Grau-aluminium</td> <td>112 (RAL 9007)</td> </tr> <tr> <td>Quartz-grau</td> <td>119 (RAL 7039)</td> </tr> <tr> <td>Tief-schwarz</td> <td>120 (RAL 9005)</td> </tr> <tr> <td>Umbr-grau</td> <td>125 (RAL 7022)</td> </tr> <tr> <td>Purpur-rot</td> <td>150 (RAL 3004)</td> </tr> <tr> <td>Grau strukturiert</td> <td>407 (AKZO 2900S)</td> </tr> </table>	Grau-aluminium	112 (RAL 9007)	Quartz-grau	119 (RAL 7039)	Tief-schwarz	120 (RAL 9005)	Umbr-grau	125 (RAL 7022)	Purpur-rot	150 (RAL 3004)	Grau strukturiert	407 (AKZO 2900S)
Weiß	100 (RAL 9016)																													
Licht-grau	105 (RAL 7035)																													
Weiß-aluminium	115 Panzer in Farbe silbergrau, Einrahmung in RAL 9006																													
Perlweiß	225 (RAL 1013)																													
Anthrazit-grau	117 (RAL 7016)																													
Sepia-braun	240 (RAL 8014)																													
Eiche	310																													
Schwarz strukturiert	403 (AKZO 2100S)																													
Grau-aluminium	112 (RAL 9007)																													
Quartz-grau	119 (RAL 7039)																													
Tief-schwarz	120 (RAL 9005)																													
Umbr-grau	125 (RAL 7022)																													
Purpur-rot	150 (RAL 3004)																													
Grau strukturiert	407 (AKZO 2900S)																													

OR : Farben für jalousierbare Lamellen

ROLAX

TYP 1 : Standard - TYP 2 : Optionen

<table border="1"> <tr> <td>Weiß</td> <td>100 (RAL 9016)</td> </tr> <tr> <td>Weiß-aluminium</td> <td>115 Panzer in Farbe silbergrau, Einrahmung in RAL 9006</td> </tr> <tr> <td>Perlweiß</td> <td>225 (RAL 1013)</td> </tr> </table>	Weiß	100 (RAL 9016)	Weiß-aluminium	115 Panzer in Farbe silbergrau, Einrahmung in RAL 9006	Perlweiß	225 (RAL 1013)	<table border="1"> <tr> <td>Anthrazit-grau</td> <td>117 (RAL 7016)</td> </tr> <tr> <td>Sepia-braun</td> <td>240 (RAL 8014)</td> </tr> <tr> <td>Schwarz strukturiert</td> <td>403 (AKZO 2100S)</td> </tr> </table>	Anthrazit-grau	117 (RAL 7016)	Sepia-braun	240 (RAL 8014)	Schwarz strukturiert	403 (AKZO 2100S)	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">Farben Typ 2 nur für Einrahmung</div> <table border="1"> <tr> <td>Grau-aluminium</td> <td>112 (RAL 9007)</td> </tr> <tr> <td>Quartz-grau</td> <td>119 (RAL 7039)</td> </tr> <tr> <td>Tief-schwarz</td> <td>120 (RAL 9005)</td> </tr> <tr> <td>Umbr-grau</td> <td>125 (RAL 7022)</td> </tr> <tr> <td>Purpur-rot</td> <td>150 (RAL 3004)</td> </tr> <tr> <td>Grau strukturiert</td> <td>407 (AKZO 2900S)</td> </tr> </table>	Grau-aluminium	112 (RAL 9007)	Quartz-grau	119 (RAL 7039)	Tief-schwarz	120 (RAL 9005)	Umbr-grau	125 (RAL 7022)	Purpur-rot	150 (RAL 3004)	Grau strukturiert	407 (AKZO 2900S)
Weiß	100 (RAL 9016)																									
Weiß-aluminium	115 Panzer in Farbe silbergrau, Einrahmung in RAL 9006																									
Perlweiß	225 (RAL 1013)																									
Anthrazit-grau	117 (RAL 7016)																									
Sepia-braun	240 (RAL 8014)																									
Schwarz strukturiert	403 (AKZO 2100S)																									
Grau-aluminium	112 (RAL 9007)																									
Quartz-grau	119 (RAL 7039)																									
Tief-schwarz	120 (RAL 9005)																									
Umbr-grau	125 (RAL 7022)																									
Purpur-rot	150 (RAL 3004)																									
Grau strukturiert	407 (AKZO 2900S)																									

P = Panzer Farbe
E = Einrahmung Farbe
RAL : ähnliche Farbe

Erhöhte Korrosionsbeständigkeit

Alle unsere Aluminiumlamellen bieten eine erhöhte **Korrosionsbeständigkeit** unabhängig von der Farbe.

Alle unsere pulverbeschichteten **Einrahmungen** sind feinstrukturiert und als "High Durability" eingestuft (EN ISO 16474-2:2013).

BESCHREIBUNG

MONO : strukturierte Führungsschienen und Endlamelle, satinierte Kasten in Typ 1 und strukturierte in Typ 2

TRADI : strukturierte Führungsschienen und Endlamelle

ROLAX : strukturierte Kasten, Führungsschienen, Windschutzprofil und Wandanschlussprofil

März 2024

XXX : Dieser Code muss auf dem Bestellformular eingetragen werden

RAL, AKZO : ähnliche Farbe

iD-ZIP

iD3

Standard Gewebe	Farb-code
	624
Hellgrau / Anthrazitgrau	
	654
Perl	
	674
Lein / Weiß	



iD+

Verdunklungs-gewebe

Farb-code
620
Grau / Anthrazitgrau*
<small>*Innenseite grau</small>

LA maxi 2100 / HB maxi 2800



Öffnungsfaktor 5%
(Prozentsatz der Öffnungen im Gewebe)



Öffnungsfaktor 0%,
für eine vollständige Verdunklung

iD+

Standard Gewebe	Farb-code	Standard Gewebe	Farb-code	Standard Gewebe	Farb-code
	624		634		682
Hellgrau / Anthrazitgrau		Grau		Grau / Sand	
	654		644		684
Perl		Grau / Perlweiß		Sand / Bronze	
	674		650		690
Lein / Weiß		Weiß / Perl		Bronze	
	604		660		692
Tiefschwarz		Safari		Basalt / Bronze	
	610		664		694
Anthrazitgrau		Lein		Lein / Flechte	
	614		670		696
Basaltgrau		Sand / Weiß		Palm	
	630		680		698
Grau / Weiß		Sand / Sand		Perl / Azurblau	

EINRAHMUNGSFARBEN

iD3 & iD+

TYP 1 : Standard	
	100 (RAL 9016)
	105 (RAL 7035)
	115 <small>Panzer in Farbe silbergrau, Einrahmung in RAL 9006</small>
	225 (RAL 1013)

TYP 1 : Standard	
	117 (RAL 7016)
	240 (RAL 8014)
	403 (AKZO 2100S)



iD+

TYP 2 : Optionen	
	112 (RAL 9007)
	119 (RAL 7039)
	120 (RAL 9005)
	125 (RAL 7022)
	150 (RAL 3004)
	407 (AKZO 2900S)

TYP 2

BESCHREIBUNG

ID-ZIP ID3 : satinierte Kästen, strukturierte Führungsschienen und Endschiene

ID-ZIP ID+ : strukturierte Kästen, Führungsschienen und Endschiene

ERWEITERTE EINRAHMUNGSFARBEN

strukturierte Kasten, Führungsschienen und Endlamelle

FEINSTRUKTUR RAL Kollektion Interpon Structura D2525 - AkzoNobel

Tele-grau 4 E	Achat-grau E	Fenster-grau E	Silber-grau E	Staub-grau E				
7047	7038	7040	7001	7037				
Graphit-grau E	Basalt-grau E	Verkehrs-grau E	Schiefer-grau E	Schwarz-grau E				
7024	7012	7043	7015	7021				
Rein-weiß E	Creme-weiß E	Hell-elfenbein E	Grau-beige E	Stein-grau E	Beige-grau E	Nuss-braun E	Grau-braun E	
9010	9001	1015	1019	7030	7006	8011	8019	
Pastell-blau E	Fernblau E	Enzian-blau E	Saphir-blau E	Blass-grün E	Moos-grün E	Tannen-grün E	Weinrot E	
5024	5023	5010	5003	6021	6005	6009	3005	

STRUKTURIERTE FARBEN

Grau strukturiert E	Mars 2525 E	Blau strukturiert E	Braun 1247F E	Schwarz strukturiert E
(AKZO 2500S) 0767	0408	(AKZO 2600S) 0736	(AXALTA) 0822	(AKZO 2200S) 0404



Erhöhte Korrosionsbeständigkeit

Alle unsere Aluminiumlamellen bieten eine erhöhte **Korrosionsbeständigkeit** unabhängig von der Farbe.

Alle unsere pulverbeschichteten **Einrahmungen** sind feinstrukturiert und als "High Durability" eingestuft (EN ISO 16474-2:2013).

SPEZIFISCHE EINRAHMUNGSFARBEN

Kasten, Führungsschienen und Endlamelle

- Auf Anfrage.



Beispiel

3 | 0 | 0 | 5 | B

AkzoNobel und AXALTA sind geschützte Marken