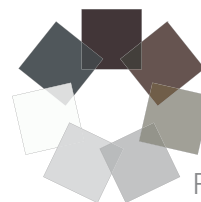


Die neue ROMA Farbkollektion

Farb-Harmonie, Farb-Trend und Farb-Vielfalt

roma

ROLLADEN
RAFFSTOREN
TEXTILSCREENS



ROMA. Wohnen beginnt vor dem Fenster.

ROMA Farb-Harmonie

Die neue ROMA Farbkollektion



Die ROMA Farbkollektion ist die neue Systematik der Elementfarben pulverbeschichteter ROMA Systeme für Rollläden, Raffstoren, Textilscreens und Tore. Die Auswahl der Farben, Oberflächen und Hersteller in der ROMA Farbkollektion entspricht den Wünschen unserer Kunden nach abgestimmten Farbtönen sowie hochwertigen und beständigen Oberflächen.

Diesem Prinzip folgt auch die Wahl von „matt glatt“ als neuem ROMA Standard-Glanzgrad. Das bedeutet eine Verbesserung hin zu wertigeren Oberflächen gegenüber dem bisherigen „Seidenglanz“. Die Auswahl an Farbtönen haben wir so weiterentwickelt, dass beste Oberflächen- und Farbresultate Programm sind. Mit unserer eigenen, hochmodernen Pulverbeschichtung sind wir in der Lage, ausgesuchte Systemfarben so abzustimmen, dass sie harmonisch zu den jeweiligen Farbtönen der Rolllädenprofile und Raffstorenlamellen passen.

ROMA Farb-Harmonie

Sieben ausgesuchte Elementfarben stehen nun an der Spitze der neuen Farbkollektion. Sie bilden mit den passenden Behangfarben eine farbharmische Einheit und können von Ihnen in matt, matt Struktur sowie matt Struktur hochwetterfest¹ bestellt werden. ROMA Farb-Harmonie: 7 Standard-Systemfarben in 3 Oberflächen, harmonisch zu den Profilarben

ROMA Farb-Trend

Über die sieben Farben der ROMA Farb-Harmonie hinaus bieten wir Ihnen 42 RAL-Farbtöne mit denen Sie nahezu alle Anforderungen an Farbgestaltung erfüllen können. Bei der Auswahl dieser Farben haben wir uns an den gegenwärtigen und kommenden Farbtrends orientiert.

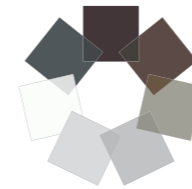
ROMA Farb-Trend: 42 RAL-Farbtöne, je 2 Oberflächen pro Hersteller (IGP, Tiger) plus hochwetterfest^{1,2} (Tiger). Mit der ROMA Farb-Harmonie und dem ROMA Farb-Trend steht Ihnen eine Palette von 49 Farben in verschiedenen Oberflächen zur Verfügung, mit denen Sie nach unseren Erfahrungen über 85% der Bauherren-Wünsche erfüllen können.

ROMA Farb-Vielfalt

Sollten Sie dennoch Farbwünsche umsetzen wollen, die über dieses breite Spektrum hinausgehen, können Sie zusätzlich auf die ROMA Farb-Vielfalt zurückgreifen.

ROMA Farb-Vielfalt: 150 Farbtöne, in 2 Oberflächen für RAL sowie 150 weitere fassadentaugliche Farben.

ROMA setzt neuen Standard für die Farbauswahl:
Die neue ROMA Farbkollektion kommt!



ROMA Farb-Harmonie

	ROMA 9016 (ähnlich RAL 9016)	ROMA Grau	ROMA Weißaluminium (ähnlich RAL 9006)	ROMA Graualuminium (ähnlich RAL 9007)	ROMA Sarotti	ROMA DB 703	ROMA Anthrazitgrau (ähnlich RAL 7016)
7 x Matt glatt	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
7 x Matt Struktur	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
7 x Matt Struktur hochwetterfest ¹	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

7 Standard-Systemfarben

3 Oberflächen
harmonisch zu den Profilarben

42 Farbtöne

je 2 Oberflächen (IGP, Tiger)
plus 1 x hochwetterfest (Tiger)

150 RAL-Farbtöne

2 Oberflächen (IGP)

150 weitere Farbtöne

Mehr in Kürze unter www.roma.de/farbkollektion

ROMA Farb-Trend

Matt glatt IGP, Matt glatt Tiger,
Matt Struktur IGP, Matt Struktur Tiger,
Matt Struktur hochwetterfest¹ Tiger,



ROMA Farb-Vielfalt

Restliche fassadentaugliche RAL-Farben
- Matt glatt (IGP)
- Matt Struktur (IGP)

Sonstige fassadentaugliche Farben (teilweise mehrpreispflichtig), wie z. B.:
- weitere, auf Aluminiumprofile abgestimmte Pulver
- Eloxa-Töne

Mehr in Kürze unter www.roma.de/farbkollektion

Erläuterungen zu den Farben und Oberflächen:

Matt glatt bezeichnet die Farbbeschichtung – in RAL- und NCS-Tönen – in Fassadenqualität mit glattem Verlauf sowie ausgezeichneter Licht- und Wetterbeständigkeit der Oberfläche.

Matt Struktur bezeichnet die Farbbeschichtung – in RAL- und NCS-Tönen – in Fassadenqualität mit dekorativer Feinstruktur sowie ausgezeichneter Licht- und Wetterbeständigkeit der Oberfläche.

Matt Struktur hochwetterfest¹ bezeichnet die Farbbeschichtung – in begrenzter Farbauswahl – in speziell hochwetterfester Fassadenqualität (HWF) in Feinstruktur. Die Beschichtung in HWF zeichnet sich durch noch höhere Beständigkeit gegenüber Klimaeinflüssen wie UV-Strahlung und Feuchte aus.

Hinweis:

Die genannten Angaben geben weitgehend die technischen Angaben der IGP Pulvertechnik AG, Kirchberg (CH), wieder. Die Tiger Coatings GmbH, Wels (AT), bezeichnet hochwetterfeste Pulverbeschichtungen zudem als „exzellent wetterbeständig“ – weitere Infos auch unter www.tiger-coatings.com bzw. unter www.igp.ch

¹ Hochwetterfest (HWF) ist Sonderfarbe, Mehrpreis beachten!

² Nicht in HWF erhältlich: RAL 2000 sowie RAL 3003

Zur Beachtung

Drucktechnisch bedingt sind Abweichungen der dargestellten Farben zu den Originalfarben möglich. Zeigen Sie daher Ihren Kunden stets Originalmuster der Farben und Oberflächen.

