

Informationen zu Eisenglimmer-, Perl- und Metallic-Farbtönen

Obwohl einige Metallic- und Perl-Farbtöne in der RAL-Farbkarte enthalten sind und zu den klassischen Industriefarben der deutschen Wirtschaft zählen, ist mit erheblichen Farbunterschieden zu rechnen.

Je nach Beschichtungsart (Nasslackierung, Pulverbeschichtung etc.), Werkstoff (Aluminium, Stahl), Struktur (glatt, Feinstruktur) oder Glanzgrad kommt es von Hersteller zu Hersteller teilweise zu gravierenden Abweichungen.

Um ein einheitliches optisches Ergebnis bei der Kombination verschiedener Bauelemente zu erhalten, ist die Herstellung und Freigabe eines Farbmusters empfehlenswert. Ansonsten kann für die Farbgleichheit unserer Anlagen keine Gewähr übernommen werden.

Dies gilt insbesondere für die folgenden Farbtöne:

| | |
|-------------------------|-------------------|
| RAL 9006 Weißaluminium | DB 301 |
| RAL 9007 Graualuminium | DB 310 |
| RAL 1035 Perlbeige | DB 501 |
| RAL 1036 Perlgold | DB 502 |
| RAL 2013 Perlorange | DB 503 |
| RAL 3032 Perlrubinrot | DB 510 |
| RAL 3033 Perlrösa | DB 601 |
| RAL 4012 Perlviolett | DB 603 |
| RAL 5025 Perlenzian | DB 610 |
| RAL 5026 Perlnachtblau | DB 701 Hellgrau |
| RAL 6035 Perlgrün | DB 702 Grau |
| RAL 6036 Perlopalgrün | DB 703 Dunkelgrau |
| RAL 7048 Perlmausgrau | |
| RAL 8029 Perlkupfer | |
| RAL 9022 Perlhellgrau | |
| RAL 9023 Perldunkelgrau | |