

Pigmente zum Einfärben von Epoxidharzen

Historische Pigmente aus eigener Herstellung

| | | | |
|-------|-------------------------|----------------|-----------------------------------|
| 10000 | Smalte, Standardmahlung | 11200 | Grüner Jaspis |
| 10150 | Nelkenfarbe | 11210 | Grünquarz |
| 10154 | Nelkenfarbe dunkel | 11390 | Jade, ganz fein |
| 11140 | Aegirin, feine Mahlung | 11391 | Jade, fein |
| 11141 | Aegirin, etwas gröber | 11392 | Jade, gröber |
| 11150 | Epidot | 11400 | Bergkristall, Standardmahlung |
| 11151 | Epidot extra grünlich | 11401 | Bergkristall, extra feine Mahlung |
| 11181 | Andeergrün fein | 11405 - 114053 | Diamantpulver |
| 11182 | Andeergrün mittel | 12045 | Turmalin schwarz glänzend |
| 11183 | Andeergrün grob | | |

IWA-Enogu Farben aus Japan

| | | | |
|-------------------|------------------------------|-------------------|--------------------------|
| 15221 | Iwa-Enogu Kibeni | 1671608 – 1671614 | Gold-Gelber Granat |
| 15222 | Iwa-Enogu Iwabeni | 1672008 – 1672014 | Almandin Granat |
| 15231 | Iwa-Enogu Iwahi | 1672509-1672514 | Achat pfrsich |
| 15241 | Iwa-Enogu Iwaaka | 1674508 – 1674514 | Amazonit |
| 15251 | Iwa-Enogu Benishinsya Laelia | 1674908 – 1674914 | Epidot |
| 15252 | Iwa-Enogu Iwashikou | 1675308 – 1675311 | Eisenoxid orange |
| 15253 | Iwa-Enogu Shinsia | 1675408 – 1675414 | Gebranntes Eisenoxid rot |
| 15261 | Iwa-Enogu Iwamomo | 1675908 – 1675914 | Tigerauge |
| 15311 | Iwa-Enogu Usukuchi-Murasaki | 1676508 – 1676514 | Schwarzer Turmalin |
| 1671508 – 1671514 | Gelber Jaspis | | |

Organische Pigmente/Farbteige

| | | | |
|-------|--------------------------|-------|----------------------------|
| 23000 | Phthalogrün, Blaugrün | 23300 | Permanentgelb hell |
| 23010 | Phthalogrün, gelbstichig | 23310 | Permanentgelb mittel |
| 23050 | Phthaloblau, Primärblau | 23330 | Gelb grünstichig |
| 23060 | Phthaloblau, königsblau | 23480 | Chinacridon Kastanienbraun |
| 23070 | Phthaloblau, rotstichig | 23500 | Marron |
| 23178 | Orange DPP-RA | 23585 | Chinacridon Gold-Rotgold |
| 23179 | Scharlach Rot DPP-EK | 23670 | Isoindol Gelb-Orange |
| 23180 | Rot DPP | 23710 | Chinacridon Violett |
| 23182 | Rubin DPP-TR | | |

Feine farbige Glasmehle

- alle geeignet

Rote Farben

42711-42716 Granatmehl

Gelbe Farben

| | | | |
|-------|-----------------------------|-------|--------------|
| 43200 | Nickeltitangelb | 43300 | Titanorange |
| 43210 | Nickeltitangelb grünstichig | 43870 | Zirkongelb |
| 43230 | Praseodymgelb | 43880 | Intensivgelb |

Grüne Farben

| | | | |
|-------|---------------------|-------|----------------------------------|
| 44100 | Kobaltgrün | 44151 | Kobaltgrün blaustichig A |
| 44110 | Kobalt-Grünblauoxid | 44200 | Chromoxidgrün stumpf |
| 44130 | Kobalt-Flaschengrün | 44250 | Chromoxidhydratgrün, Guignetgrün |

Blaue Farben

| | | | |
|-------|---|-------|--------------------------|
| 45400 | Zirkon-Cölinblau | 45720 | Kobaltblau hell |
| 45700 | Kobaltblau dunkel | 45730 | Kobalt-Cölinblau |
| 45701 | Kobaltblau dunkel – etwas heller und grünlicher | 45740 | Kobaltblau grünlich |
| 45702 | Kobaltblau Sapporo | 45750 | Kobaltblau türkis hell |
| 45710 | Kobaltblau mittel deckend | 45760 | Kobaltblau türkis dunkel |
| 45714 | Kobaltblau mattblau | | |

Weisse Farben

| | | | |
|-------|-------------------------------|-------|---------------------------|
| 46200 | Titanweiß, Titandioxyd, Rutil | 46280 | Titandioxyd natur deckend |
|-------|-------------------------------|-------|---------------------------|

Schwarze Farben

| | | | |
|---------------|--------|---------------|----------------|
| 47324 – 47328 | Basalt | 47380 – 47430 | Spinellschwarz |
|---------------|--------|---------------|----------------|

Eisenoxidfarben, synth.

- alle geeignet

Eisenoxidfarben, natur

| | | | |
|-------|------------------------------------|----------------|--------------|
| 48800 | Magnetit, tief dunkelgraues Pulver | 48900 – 489624 | Eisenglimmer |
| 48806 | Magnetit dunkelgrau | | |

Perlglanzpigmente

- alle geeignet

Holografische Glitter-Flitter

- alle geeignet

Metallic-Glanzpigmente

- alle geeignet

Lasurpigmente

- alle geeignet

Glimmer

| | | | |
|-------|--------------------------------|-------|------------------------|
| 53000 | Muskovit Glimmer, Schuppen | 53203 | Glimmerschuppen 1-3 mm |
| 53020 | Muskovit Glimmerschuppen, fein | 53203 | Glimmerschuppen 1-5 mm |
| 53025 | Muskovit Glimmer, Standard | 53203 | Glimmerschuppen 1-7 mm |
| 53030 | Muskovit Glimmer, grob | 53210 | Phlogopit silbrig grau |
| 53050 | Glimmer weiß | 53220 | Biotit, fein |
| 53100 | Glimmer fein | 53221 | Biotit, grob |
| 53185 | Glimmer, bernsteinfarben | | |

Metallpulver

54500 Zinnpulver, fein
54600 Eisenfeilspäne
54610 Graugusspulver
54630 Hammerschlagpulver

Bitte beachten Sie, dass die Metallpulver oxidieren!

54650 Edelstahlpulver
54660 Neueisenpulver
54881 Bronzepulver

Füllstoffe aus Stein

58610-58660 Quarzmehl
58674-58768 Quarzsand
58684-58688 Quarzit orange

58689-58690 Cristobalitmehl
58692-58694 Cristobalitsand

Karborundum

- alle geeignet

Granit/Gneis

- alle geeignet

Farbiger Cristoballit

- alle geeignet

Glasmehle, farblos

- alle geeignet