

## 40510 Venetianischrot, italienisch

Pigment Red 102

An der Südseite der Alpen gibt es zwischen Slowenien und Frankreich eine Vielzahl von geschichtlich sehr alten Erdfarben-Lagerstätten. Durch die Überlappung von vulkanischem Ergussgestein, wurden diese Lagerstätten bewahrt. Besonders zählen hierzu Venetianischrot, Goldocker italienisch und Grüne Erde von Verona.

Lösliche Metalle getestet nach ASTM D 5517 – 24.04.2001

Antimon:	< 0,001 mg/l
Arsen:	0,004 mg/l
Barium:	0,050 mg/l
Beryllium:	< 0,005 mg/l
Blei:	0,036 mg/l
Cadmium:	< 0,001 mg/l
Chrom:	0,067 mg/l
Kobalt:	0,060 mg/l
Kupfer:	0,272 mg/l
Mangan:	1,25 mg/l
Nickel:	< 0,005 mg/l
Osmium:	< 0,005 mg/l
Quecksilber:	< 0,001 mg/l
Selen:	< 0,001 mg/l
Silber:	< 0,002 mg/l
Thallium:	< 0,001 mg/l
Vanadium:	< 0,005 mg/l
Zinn:	< 0,001 mg/l
Zink:	0,729 mg/l