

Лимони́т (от др.-греч. λειμών - πуг; по местонахождению в сырых местах. Минерал. Цвет желтовато-коричневый.

Химическое описание: Минерал. Болотная руда.

Светостойкость: 8

**Химическая формула:** FeO(OH)·nH<sub>2</sub>O

Устойчивость к щелочам: 5 Устойчивость извести: 5 Устойчивость к кислоте: 5

ColorIndex: PY 43 Лессировочный:

Пригодность: Акрил, Фреска, Керамика, Масло, Темпера, Акварель / Гуашь, Силикатное связующее, Цемент / Штукатурка

Цвет: жёлто-коричневый

Форма: порошок

Укрывистость: высокая

По вопросам приобретения Лимонит и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам: