



Denominazione	Caratteristiche	Stabilità
<p>Italiano</p> <p>Massicot</p> <p>Nomi Antichi</p> <p>Color flevus</p> <p>English</p> <p>Massicot</p> <p>Sinonimi:</p> <p>Massicotto, Giallo di piombo, Marzacotto, Cerosa flava</p>	<p>E' un pigmento di origine inorganica, minerale e sintetica. Conosciuto dalle antiche civiltà quali quella greca e romana, il Massicot è un ossido di piombo ottenuto dall'ossidazione diretta della biacca a 300 °C. Ha un ottimo potere coprente ma si altera a 480 °C diventando rosso minio e annerisce a contatto con i solfuri. E' solubile in acido nitrico e acetico. E' utilizzato nelle tecniche a tempera e ad olio. Sconsigliato per affresco ed encausto.</p> <p>Indice di rifrazione : 2,71</p> <p>Formula chimica: PbO</p> <p>Velenoso</p>	<p>Luce</p> <p>★ ★ ★ ★ Buono</p> <p>Umidità</p> <p>★ ★ ★ ★ Buono</p> <p>Calce</p> <p>★ Scarso</p>

Testi a cura di [Morena Pedrini](#), sulla base di Giovanni Montagna, *I Pigmenti*, Firenze, Nardini, 1993.