

---

Subject: Aw: Erscheinungsbild von Röhren über die Jahre?

Posted by [Anonymous](#) on Fri, 04 Apr 2014 01:23:22 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Zur Farbe der Metallisierung hätte ich noch folgende Theorie:

Es gibt Röhren, die einfach grau gespritzt sind, und dann gibt es welche, deren Metallisierung mehr ins graugrüne geht. Diese Röhren sehen dann aus, wie die Farbe der Wehrmachtsuniformen. Meiner Meinung nach hatte diese spezielle "Tarnfarbe" folgenden Grund: wenn ein militärisches Funkgerät im Felde defekt wird, und es muss repariert werden, ist es nicht so gut, wenn dann die Röhren im Sonnenlicht golden, gläsern oder silbern glänzen. So kann der Feind die Röhren gut ausmachen und gezielt schießen. Sind die Röhren aber mit "Tarnfarben" versehen, so kann der Feind die Röhren nicht an ihrem Glanz bereits kilometerweit erkennen, und der Funkgerätereparateur ist wesentlich besser vor feindlichen Kugeln geschützt.

Natürlich wurden derart "tarngefärbte" Röhren auch in zivile Geräte eingesetzt, das lässt sich aber durch die enorm große Stückzahl der mit "Tarnfarbe" versehenen Röhren begründen. Es gab einfach viel mehr Röhren mit Tarnfarben, als vom Heer benötigt wurden (Einheitslackierung). Die Überbestände wurden dann eben in zivilen Empfängern verbaut.

---