

Ursprung der Farben von versteinertem Holz

Die Vielfalt der Farben in versteinerten Hölzern ist auf Mineralien zurückzuführen, die während des Versteinerungsprozesses im Wasser/Schlamm vorhanden sind.

ROT = Eisenoxid



ORANGE = Eisenoxid



PURPUR = Eisenoxid



GRÜN = Kupfer-, Chrom-, Eisenoxid



SCHWARZ = Mangan und Kohlenstoff



BLAU = Kupfer, Mangan, Kobalt, Chrom



BRAUN = Spuren von Uran, Eisen



GELB = Spuren von Uran, Eisenoxid



GRAU = Kohlenstoff, Mangan



WEISS = Natürlicher Quarz

