

## Die Dichte von festen Stoffen

1

► Seite 60, A 2, B,  
C 2, 3, 4

Stoff	Dichte	Beispiel
Aluminium	2,7 g/cm <sup>3</sup>	
Eisen	7,9 g/cm <sup>3</sup>	
Gold	19,3 g/cm <sup>3</sup>	
Kochsalz	2,2 g/cm <sup>3</sup>	
Kupfer	8,9 g/cm <sup>3</sup>	
Silber	10,5 g/cm <sup>3</sup>	
Styropor® (EPS)	0,09 g/cm <sup>3</sup>	
Zinn	7,3 g/cm <sup>3</sup>	

Die Werte für die Dichte gelten bei einer Temperatur von 20 °C.