



## Einteilung Weich- u. Harthölzer

Weichhölzer	
Holzarten	Darrdichte in kg/ m <sup>3</sup> *
Western Red Cedar	340
Tanne	410
Pappel	410
Abachi	420
Fichte	430
Hemlock	470
Douglasie	470
Erle	490
Kiefer	510
Linde	520
Weide	520
Limba	520
Lärche	550
Erle	550

Harthölzer	
Holzarten	Darrdichte in kg/ m <sup>3</sup> *
Dark Red Meranti	590
Kirschbaum	600
Ulme/ Rüster	610
Iroko/ Kambala	630
Ahorn (euro)	640
Birke	650
Birnbaum	680
Eiche	690
Esche	690
Nussbaum	690
Buche	720
Zebrano	730
Teak	750
Robinie	770
Wengé	860
Bongossi/ Azobe	1150
Ebenholz	1200
Pockholz	1230

\* Dichte bei einem Wassergehalt von 0%

Holz weist je nach seinen individuellen Wuchsbedingungen Schwankungen im Härtegrad und Dichte auf.

Quelle: [www.gdholz.de](http://www.gdholz.de)