



## LIMBA SCHEDA TECNICA

**Nome Botanico:** Terminalia Superba

**Paese d'origine:** Africa

**Spessori tranciato:** da 0.6 a 2 mm

**Peso specifico:** 550-600 kg/m<sup>3</sup> (stagionato all'aria)

**Utilizzo:** legno di facile lavorazione, per questo usato da artigiani per la realizzazione di elementi sagomati (cosiddette modanature). Molto utilizzato per multistrati e derullato. Il legno non è resistente agli agenti atmosferici e in particolare si impregna facilmente, pertanto non viene utilizzato per la realizzazione di parti esterne.

**Caratteristiche:** il colore varia molto in relazione alla zona di provenienza del legno. Si distingue un Limba chiaro paglierino (proveniente dal Congo Belga) e uno molto più scuro (denominato "Noyer de Mayombe"), a volte persino marrone (proveniente dalla Costa d'Avorio).

**Essiccazione:** essiccazione abbastanza facile, rischio di spaccature o deformazioni basso.

**Superficie:** tessitura mediamente grossolana e fibra dritta. Nessun problema nell'uso di vernici, anzi il Limba viene tinteggiato facilmente.

**Incollaggio:** entrambi i tipi di giunzioni sono facili da eseguire. Per l'utilizzo di viti è consigliabile la preforatura.