

NOME COMUNE:

PEROBA ROSA

NOME BOTANICO:

Aspidosperma peroba - Fr. All
Aspidosperma polyneuron - Muell. Arg.

FAMIGLIA:

Appartiene alla famiglia
delle *Apocynaceae*

NOMI COMMERCIALI:

Peroba rosa - Brasile, Germania
Red peroba - Inghilterra

AREALE DI CRESCITA:

Quest'albero cresce nell'America meridionale: Brasile sud - orientale, Paraguay, Argentina settentrionale.

CARATTERISTICHE
TECNOLOGICHE:

Alburno e durame sono poco differenziati in quanto l'alburno, di colore giallognolo, tende a sfumare nel durame giallo - rosa variegato con striature più scure ma sempre di tonalità rosate.
Esso è mediamente pesante, duro, compatto e perfettamente resistente agli attacchi dei parassiti animali e vegetali.
La tessitura è fine e molto regolare, la fibratura invece è molto varia.
Con l'esposizione all'aria, il legno tende a scurire notevolmente.
Attenzione però perché la sua polvere può provocare dermatiti, irritazioni agli occhi, asma e crampi.

ESSICCAZIONE:

Il procedimento di essiccazione artificiale dev'essere condotto accuratamente e con le dovute precauzioni, dato che il legno ha una forte tendenza a fessurarsi; del pari è soggetto a torsioni anche forti.

PESO SPECIFICO:

Ad un contenuto di umidità del 12%, può variare tra 700 e 800 Kg. Per metro cubo.

USI E LAVORAZIONE:

Questo legno è facile da lavorare. La piallatura richiede però una successiva levigatura.
Può essere rifinito molto bene e con ottimi risultati. Si presta molto bene per essere tranciato. Al tornio si possono ottenere oggetti di pregio, molto decorativi.
Si può considerare un legno dagli impieghi universali poiché può servire per lavori esterni, navali, rivestimenti interni e mobili fini. Anche l'industria dei pavimenti ne ricava parchetti e listoni di buon pregio.