

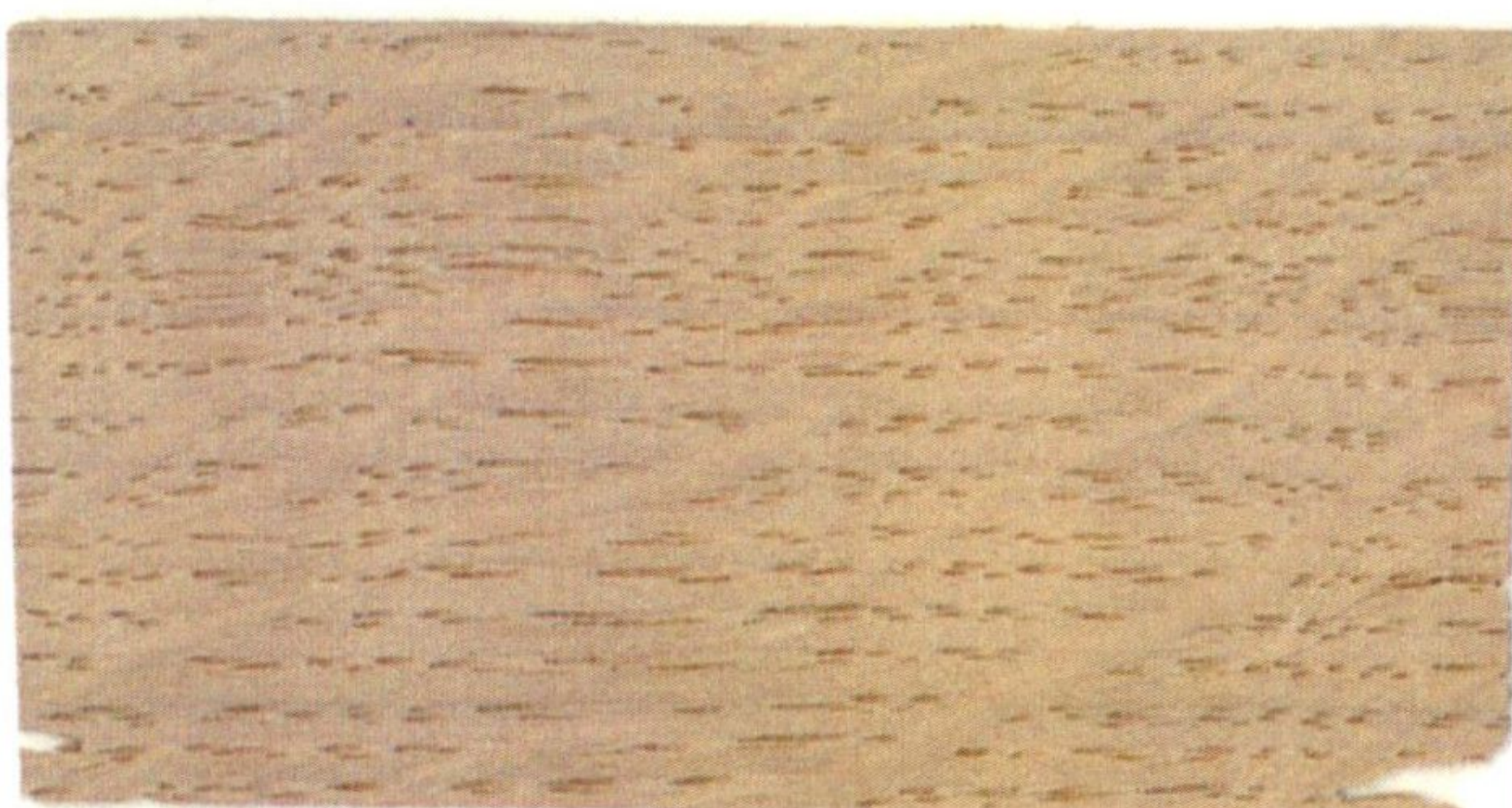
BOIS INDIGENES



- CHATAIGNIER

densité: 0,55 à 0,75 tendre à mi-dur

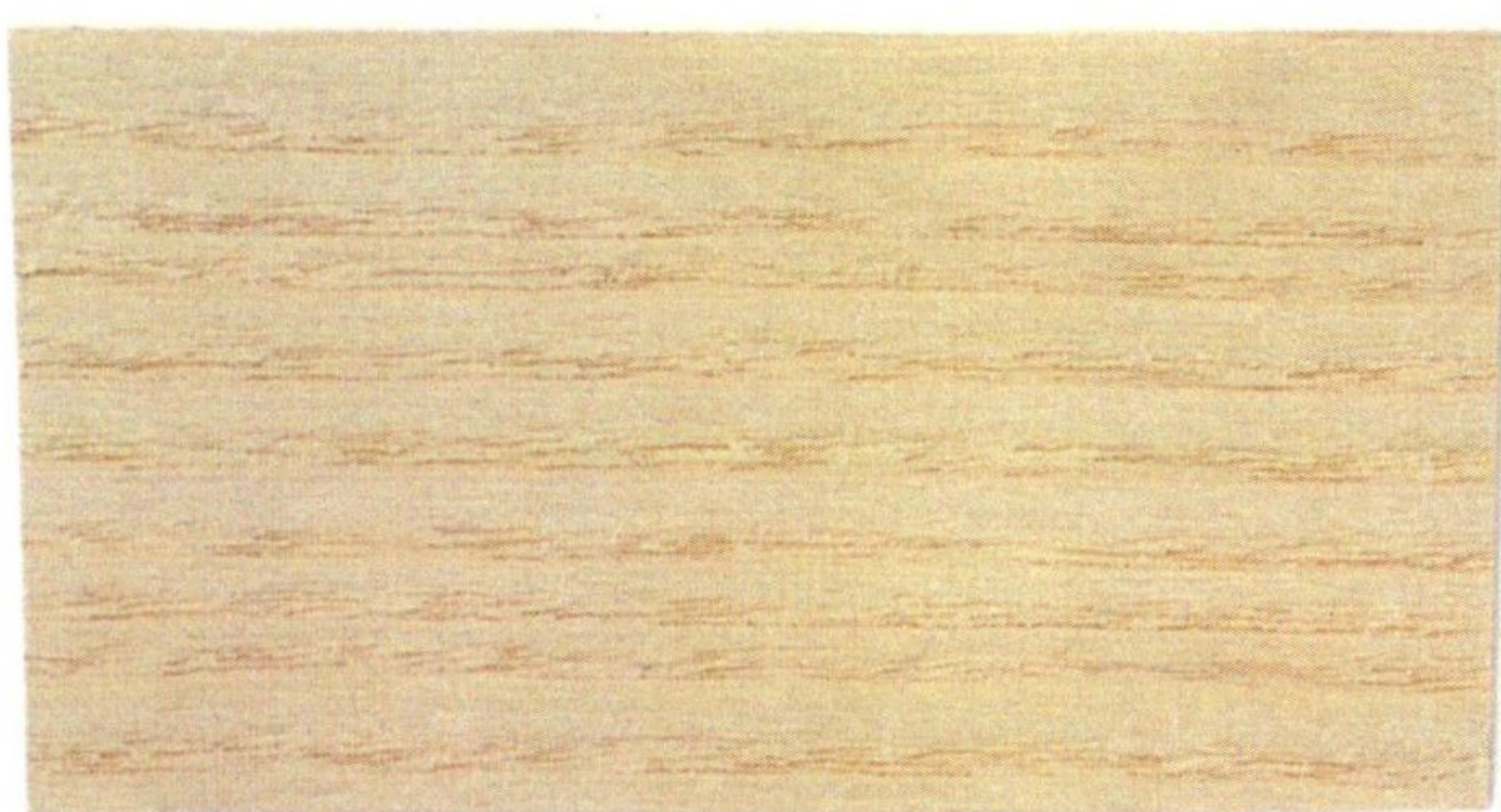
utilisation: Bois hétérogène riche en tanin, charpente, menuiserie, meuble, panneaux de particules.



- CHENE

densité: 0,60 à 0,80 mi-dur à dur

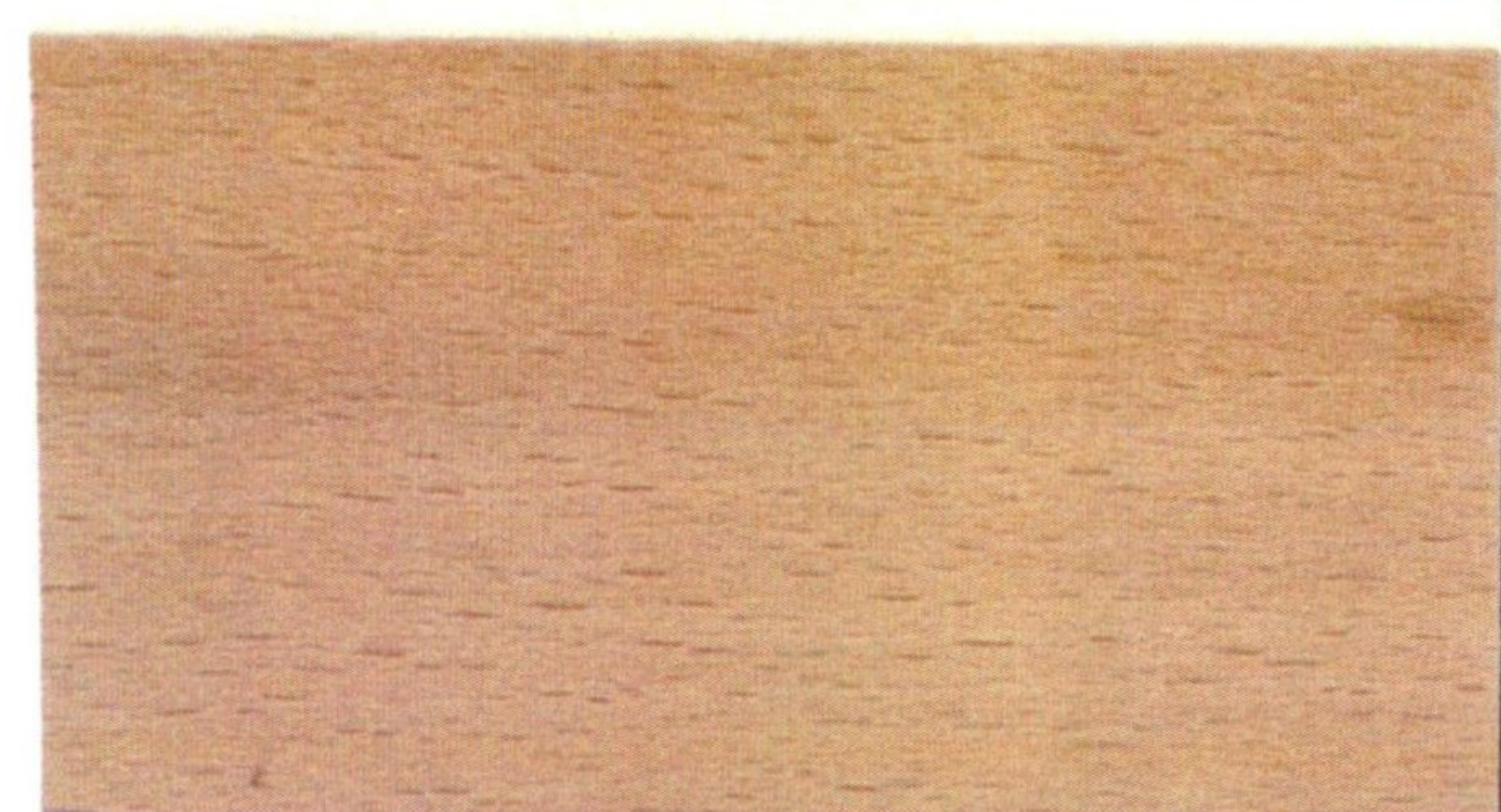
utilisation: Bois hétérogène riche en tanin, fissile. Charpente, menuiserie, meuble, placage.



- FRENE

densité: 0,65 à 0,80 dur

utilisation: Bois hétérogène flexible. Charbonnage, meuble, placage, manche d'outil, siège.



- HETRE

densité: 0,60 à 0,75 dur

utilisation: Bois homogène emploi en intérieur. menuiserie, meuble, siège, jouet, article ménager, panneaux de particules, placage.



- MERISIER

densité: 0,60 à 0,70 tendre à mi-dur

utilisation: Bois homogène fissile. meuble, placage, siège, lutherie.

BOIS INDIGENES

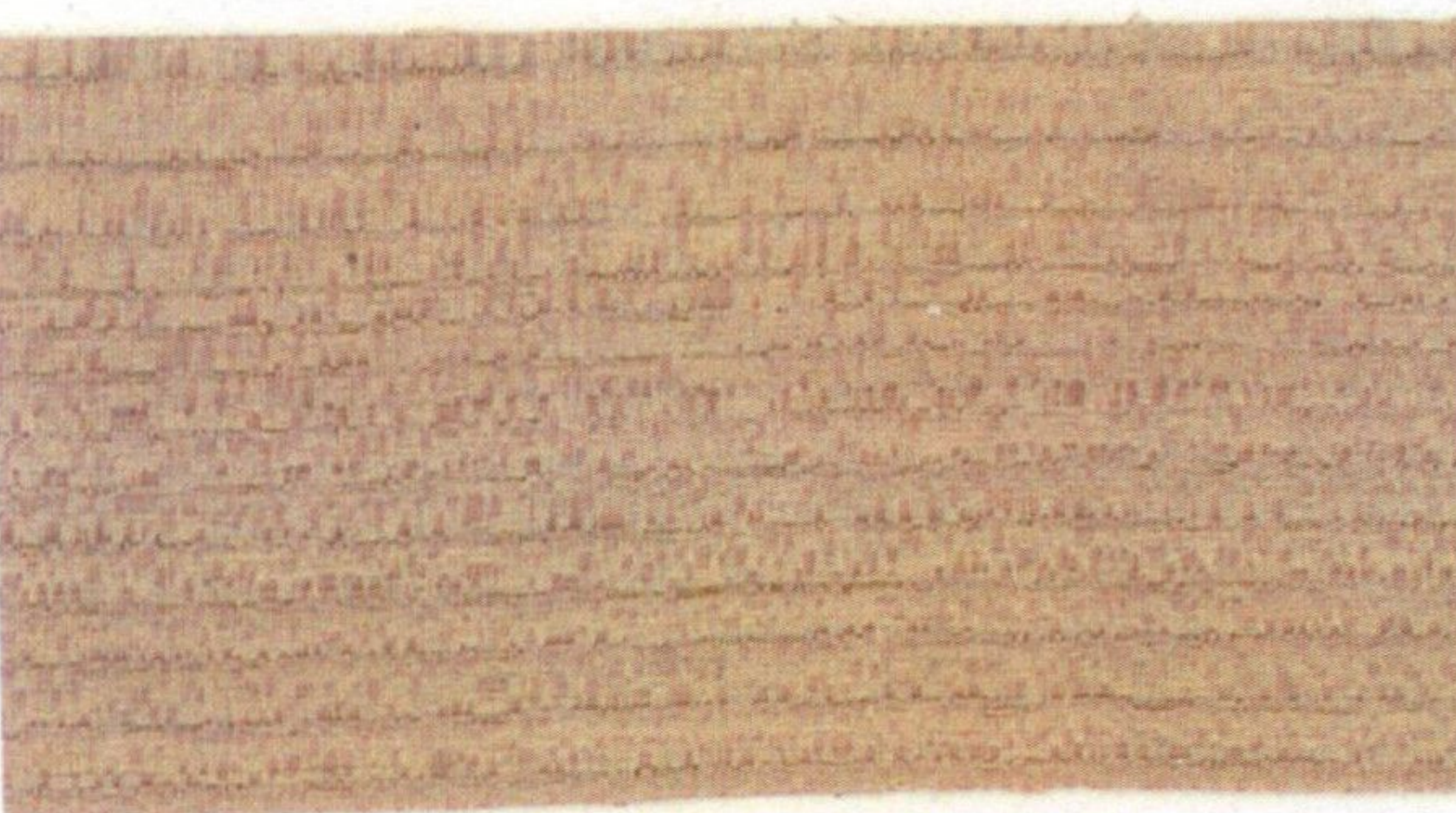


- NOYER

densité: 0,60 à 0,80 dur

utilisation: Bois homogène
non fissile.

ébénisterie, agencement, crosse
de fusil, placage.
bois sujet à la vermoulure.



- ORME

densité: 0,60 à 0,85 dur

utilisation: Bois hétérogène
Flexible, emploi à l'intérieur,
charbonnage, meuble, menuiserie,
placage.



- PEUPLIER

densité: 0,35 à 0,55 tendre

utilisation: Bois homogène
peu fissile.

intérieur de meuble, menuiserie,
emballage, papetterie, panndeaux
lattés,



- PIN SYLVESTRE

densité: 0,45 à 0,60 tendre

utilisation: Bois hétérogène
très fissile.

charpente, menuiserie, papet-
terie, meuble, placage.



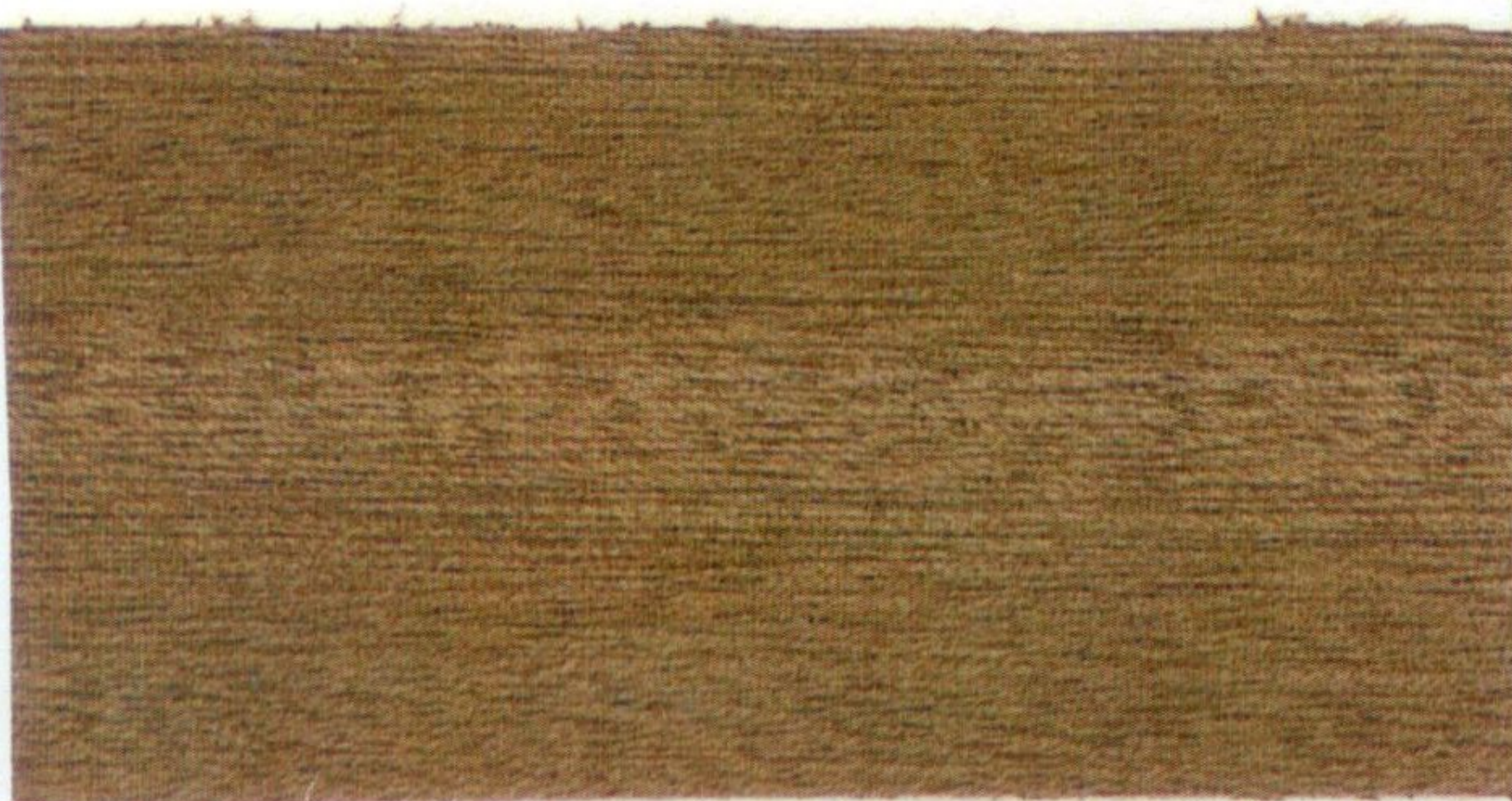
- SAPIN

densité: 0,40 à 0,65 tendre

utilisation: Bois homogène de
qualité variable.

charpente, menuiserie, papet-
terie, emballage, panndeaux
de particules

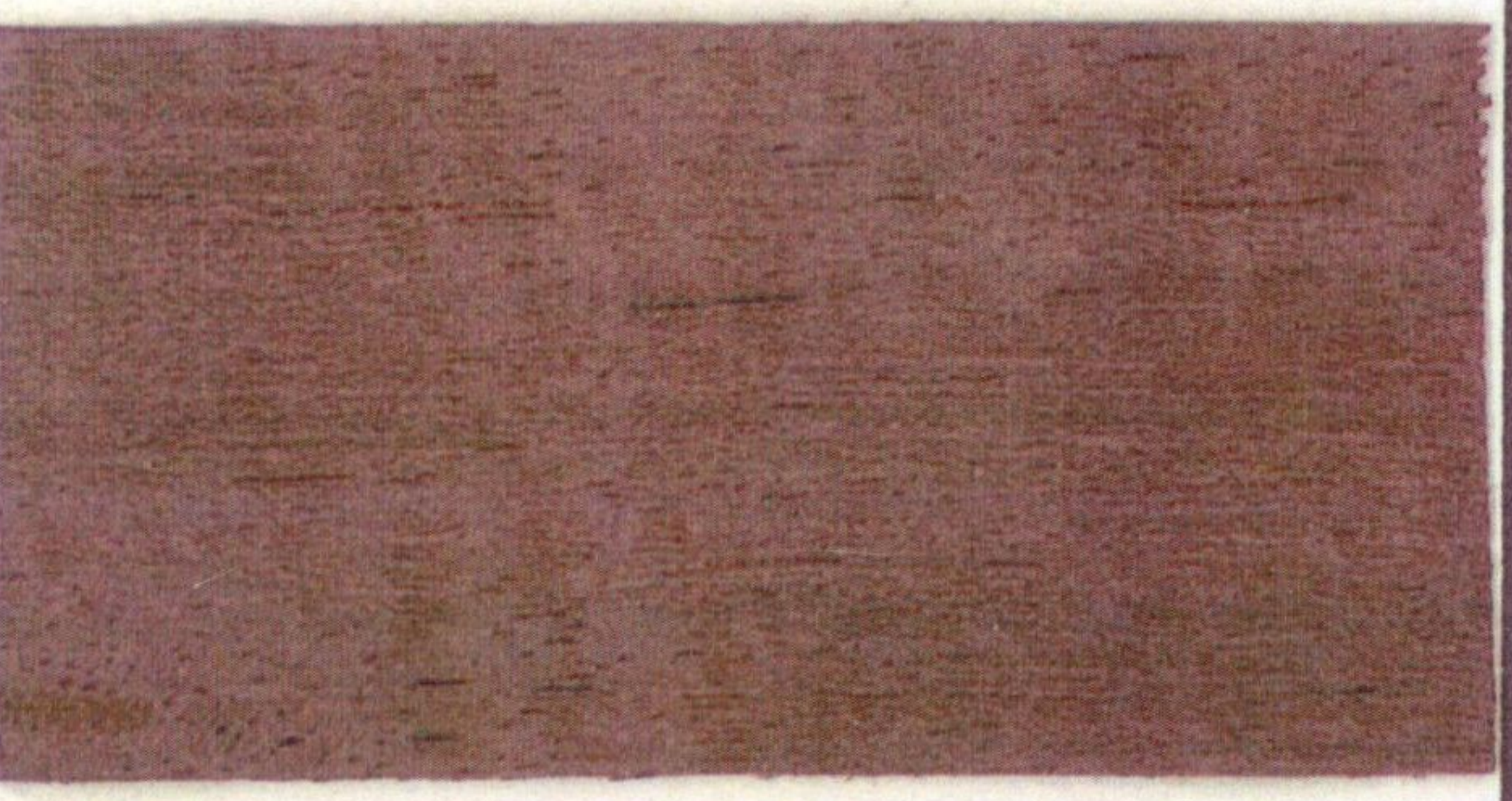
BOIS EXOTIQUES



- ACAJOU D'AFRIQUE (Gabon, Cameroun)
densité: 0,45 à 0,60 tendre
utilisation: Essence durable qui
foncé sensiblement à la lumière.
ébénisterie, menuiserie intérieure,
construction navale, placage.



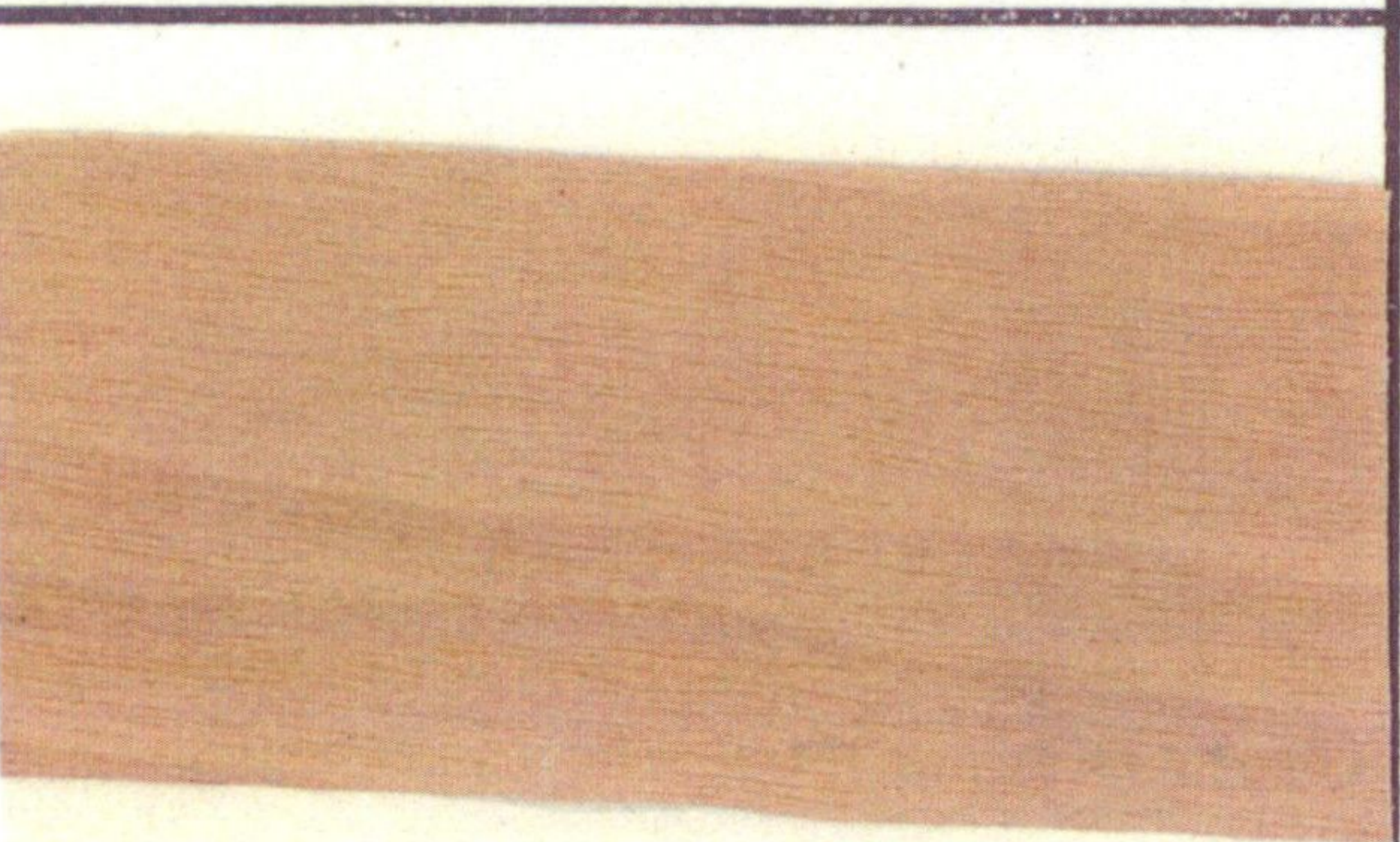
- ACAJOU D'AMERIQUE (Honduras, Cuba)
densité: 0,45 à 0,60 mi-dur
utilisation: Bois de couleur plus
cuivrée que l'acajou d'Afrique,
foncé à la lumière.
ébénisterie, placage, lutherie.



- AMARANTE (Guyane, Brésil)
densité: 0,90 à 1,00 dur à très dur
utilisation: Malgré sa dureté se
travaille bien, la couleur ne
reste pas stable. Placage,
ébénisterie, construction portuaire.



- ANIEGRE (côte-d'Ivoire)
densité: 0,50 à 0,60 tendre
utilisation: Bois abrasif désa-
fûtant les outils
placage uniquement.



- AVODIRÉ (côte-d'Ivoire, Ghana)
densité: 0,50 à 0,65 tendre
utilisation: Bois employé unique-
ment pour des travaux intérieurs
menuiserie, meuble, placage.

BOIS EXOTIQUES



- BOIS DE ROSE (Brésil)

densité: 0,70 à 0,90 dur

utilisation: Essence très recherchée principalement pour les meubles de style L.XV, L.XVI. Ebénisterie, placage. (famille des palissandres)



- BOIS DE VIOLETTE (Brésil)

densité: 0,65 à 0,90 dur

utilisation: Essence très recherchée principalement pour les meubles de style L.XIV, L.XV. Ebénisterie, placage. (famille des palissandres)



- BUBINGA (Gabon, Cameroun)

densité: 0,80 à 0,95 dur

utilisation: Bois utilisé principalement en: placage, brosserie, coutellerie, lutherie.



- CITRONNIER (Inde, Ceylan)

densité: 0,85 à 0,90 très dur

utilisation: Bois peu employé à l'état massif, à cause de déformations.

placage, menus objets.



- EBENE DE MACASSAR (Philippines, Célèbes)

densité: 1,00 à 1,20 très dur

utilisation: Bois difficile à travailler, placage, lutherie, objets de luxe.

s'emploi: pour les meubles modernes

BOIS EXOTIQUES

-ERABLE (Europe , Canada) **bois homogène**
densité: 0,60 à 0,75 mi-dur

utilisation: Utilisé principalement pour les intérieurs de meubles, Ebénisterie, placage, lutherie (dos de violon) ➔ érable moucheté.

-OKOUUME (Gabon) **bois homogène.**

densité: 0,40 à 0,50 tendre

utilisation: Essence peu utilisée de par sa faible résistance, emploi principalement C.P. latté, placage.

-PALISSANDRE INDIEN (Birmanie,Thaylande)

densité: 0,85 à 1,05 dur à très dur

utilisation: principalement employé en placage, en massif destiné à la fabrication d'articles de bureau.

-TECK (Laos, Birmanie) **bois hétérogène**

densité: 0,55 à 0,80 dur

utilisation: Bois employé surtout dans le meuble moderne (massif et placage) et dans la construction navale.

-ZEBRANO (Cameroun, Gabon)

densité: 0,70 à 0,85 dur

utilisation: Essence principalement utilisée en placage (mobilier moderne) en massif brosserie, agencement