

AFRORMOSIA

NOM PILOTE : AFRORMOBEA
NOM SCIENTIFIQUE : (eri#o ; &i& ela!a 9an MeeuFen
-2 A\$ormo&ia ela!a Harm&1

FAMILLE : FaCa#eae

REGION D'ORIGINE : A\$ri*ue e l!Oue&! e! A\$ri*ue Cen!rale

CG!e +E)oire : ABBAMELA
Ghana : KOKRODUA
Cameroun : OBANG
Cen!ra\$ri*ue : OBANG
Zaire : OLE,BOHALA,MOHOLE
Fran#e : **ABBAMELA**

PRODUCTION : REGULIERE LEME=EE

EXPORTATION : REGULIERE

AUBIER : Bien i\$\$, ren#i, 6 #ouleur Crun-Haune ; l!e, 7,5 #m en)iron<

BOIS PARFAIT : - Couleur : Crun Haun l!re, \$onJan! " la limiDre,)eine& &omCre& ; o&&iCle
- Fil : roi! " #on!re\$il % o##a&ionnel
- Grain : \$in " mo'en
- Maillure : \$ine
- (ar\$oi& !a#he& #ireu&e& #laire&

CARACTERISTIQUES TECHNOLOGIQUES

- Ma&&e)olumi*ue " l!, !a!)er! -. /%m01 2 3454 6 3744
- Ma&&e)olumi*ue " 37 8 -. /%m01 M9 37 2 -lour 1 : :4
- Re!rai!)olum, lri*ue ; our 3 8 +humi il,) 8 2 -mo'en1 4<53
- Re!rai! lin, aire !o!al lan/en!iel = 8 2 ><?
ra ial R 8 2 0<5
- Con!rain!e e ru; !ure " la #om; re&&ion a@iale -N%mm71
C 37 2 >A
- Con!rain!e e ru; !ure " la \$le@ion &!a!i*ue -N%mm71 F 37 2 37:
- Mo ule +, la&li#!, en \$le@ion -N%mm71 E 37 2 34A44

MISE EN OEUVRE ET TRANSFORMATION

BOIS MASSIF : - B#ia/e : \$a#ile 6 e\$\$e! , &a\$\$K!an! : minime " mo'en
- B, #ha/e : len! 6 ri&*ue& e \$en!e& e! , \$orma!ion& : minime&
- U&ina/e : i\$\$i#ul!, & ue& au #on!re\$il o##a&ionnel
- Cin!ra/e : Mo , r,
- Colla/e : Bon
- Cloua/e : Bonne lenue 6 a)an! !rou& n, #e&&aire
- Fin!ion : Bonne

PLACAGE : En!, re&&an! en !ran#ha/e

UTILISATIONS

- Menui&erie in!, rieure ou e@!, rieure
- D, #ora!ion -; la#a/e1
- EC, ni&erie
- E&#alier& 6 ; ar*ue! " u&a/e #ouran!

REMARQUES

- DuraCili!, na!urelle : !rD& Conne
- A!!a*uaCle ; ar L'#!u& : non
- Em; r, /naCili!, : mau)ai&e
- Aulre& remar*ue& : e@#ellen! &u##, an, u=e#.