

FICHE TECHNIQUE SUCUPIRA



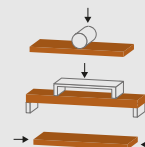
1	Nom et famille
Nom International	SUCUPIRA.
Nom Scientifique	Diplotropis purpurea Amsh.
Famille	Fabaceae.
Noms commerciaux principaux	<p><i>Brasil: Sucupira, Sucupira, Cutiuba, Macanaiba</i> <i>Colombia: Arenillo, Zapan Negro.</i> <i>Guayana: Tatabu.</i> <i>Guayana Francesa: Coheur Dehors.</i> <i>Perú: Chontaquiuro, Huasai-Caspi.</i> <i>Surinam: Zwarte Kebbes</i> <i>Venezuela: Congrio, Alcornoque</i></p>



2	Provenance

3	Description du bois
Aubier	Blanc grisâtre, blanc jaunâtre.
Duramen	Brun sombre à brun rougeâtre.
<ul style="list-style-type: none"> • Couleur • Sens des fibres • Grain • Maillage 	<p>Droit souvent entrelacé. Moyen. Très fin.</p>

4	Caractéristiques technologiques
Poids humide	1.200 Kg/m ³
Densité à 12% d'humidité	910 Kg/m ³ (très lourde)
Stabilité dimensionnelle	<p>0,44% (Bois stable) 1,5% (Sans tendance à se déformer) 8,3 (Bois très dur) 1.400 kg / cm² 180.000 kg/cm² 850 kg/cm² Cfl-s1 0,22 W/(mK) E1</p>



La marque de la
gestion forestière
responsable

LOPEZ PIGUEIRAS PARQUETS MASSIFS

Lg. de Patarroa s/n, CP 27861, Covas-Viveiro (LUGO), T. +34 982 561 061
lopezpigueras@lopezpigueras.com www.lopezpigueras.com

FICHE TECHNIQUE SUCUPIRA



5 Utilisations et Applications

Meubles et ébénisterie fine d'intérieur et d'extérieur.

Menuiserie d'intérieur, portes, escaliers, revêtements, moulures, plinthes, frises et parquet.

Placages décoratifs.

6 Durabilité Naturelle

Champignons	Bonne
Termites	Très bonne
Insectes de bois secs	Bonne
Durabilité biologique	Classe 2

7 Transformation et mise en œuvre

Sciage	Requière une scie puissante.
Séchage	À réaliser lentement, risques de déformations et fissures.
Élaboration	Difficultés dues à la nature au contre-fil, il convient de réaliser la mécanisation très lentement.
Collage	Délicat.
Clouage	Il est nécessaire de perforer le bois avant de clouer.
Finitions	Bonnes après traitement avec un produit bouche-pores.
Imprégnabilité	Mauvaise.

8 Nos applications

PARQUET DANS DES ENVIRONNEMENTS INTÉRIEURS

• Format À COLLER

300 / 1200 x 90 x 14 mm.

500 / 1600 x 115 ou 135 x 19 mm.

• Format À CLOUER

500 / 2400 x 115 ó 135 x 19 ou 21 mm.



LE PARQUET MASSIF VERNIS CONTIENT 8 COUCHES DE VERNIS :

- 5 couches de fonds acryliques aqueuses à séchage UV.
- 3 couches de finition ANTI-RAYURES.

9 Qualité

La fabrication de nos parquets est réalisée conformément à la norme en vigueur, garantie par les Sceaux de Qualité dont nous disposons avec la possibilité de fournir les Certificats correspondants.

NORMES DE FABRICATION DU PARQUET INTÉRIEUR

- Sceau de qualité AITIM : 4-3-13. Revêtement en bois. Parquet.
- UNE-EN ISO 9001:2015: Systèmes de gestion de la qualité.
- UNE-EN 13756:2003: Planchers en bois. Terminologie.
- UNE-EN 13226:2009: Éléments de parquet massif avec rainures et/ou languettes.
- UNE-EN 1910:2000: Détermination de la stabilité dimensionnelle.
- UNE-EN 13647:2003: Détermination des caractéristiques géométriques.
- UNE 56810:2010: Planchers en bois. Mise en pose. Spécifications.
- UNE-EN 14342:2006: Planchers en bois. Caractéristiques, évaluation de la conformité et marquage.



LOPEZ PIGUEIRAS PARQUETS MASSIFS

Lg. de Patarroa s/n, CP 27861, Covas-Viveiro (LUGO), T. +34 982 561 061

lopezpigueiras@lopezpigueiras.com www.lopezpigueiras.com

FICHE TECHNIQUE SUCUPIRA



VERNIS SELON LES NORMES SUIVANTES :

- Sceau de qualité AITIM: 4-4-01. Revêtement en bois. Parquet vernis.
- UNE-EN ISO 2808:2000: Épaisseur du vernis.
- UNE ENV 13696:2001: Résistance à l'abrasion.
- UNE ISO 4624:2002: Résistance à l'adhérence.
- UNE 1109-6:1990: Résistance à l'impact.
- UNE 56817:1974: Résistance aux chocs.
- UNE-EN ISO 11998:2002: Résistance au frottement. Lavabilité.
- UNE-EN ISO 2409:1996: Découpe en treillis.
- UNE-ENV 12633:2003: Résistance au glissement.

10 Mise en œuvre



Sucupira Parquet d'Intérieur

Sucupira Parquet d'Intérieur



La marque de la
gestion forestière
responsable

LOPEZ PIGUEIRAS PARQUETS MASSIFS

Lg. de Patarroa s/n, CP 27861, Covas-Viveiro (LUGO), T. +34 982 561 061
lopezpigueiras@lopezpigueiras.com www.lopezpigueiras.com