

# Lodge

GAMME CHÊNE NATUREL



Singularités



Noeuds bouchés



Aubier



*Photo non-contractuelle.*

*Campagne - Vernis Mat*

## DESIGN PARQUET

P.A. de Torcé Est / Montigné / 35370 Torcé / FRANCE

Tél. +33 (0)2 99 49 66 66 / Fax +33 (0)2 99 49 66 67

E-mail France : [commercial@designparquet.fr](mailto:commercial@designparquet.fr)

E-mail Export : [export@designparquet.fr](mailto:export@designparquet.fr)

[www.designparquet.com](http://www.designparquet.com)

*Avec la publication de cette fiche technique, toutes les versions précédentes sont invalides. Les erreurs et les informations techniques peuvent être modifiées sans préavis.*

*Date de mise à jour : Décembre 2020.*

# FICHE TECHNIQUE - LODGE (CA)

## CARACTÉRISTIQUES

**Essence** : Chêne.

**Choix** : Campagne (CA) : noeuds sans limite de dimension et de nombre, avec piqûres de vers limitées. Noeuds ouverts et traversant acceptés. Discoloration et gerces admises. Les fentes sont limitées à 50 mm en bout de lame. L'aubier sain est toléré sans limitation.

**Support** : LOFT PRO : semi-massif sur support contreplaqué.

**Provenance** : Europe.

**Densité moyenne** : 650 kg/m<sup>3</sup>.

**Finition** : Noeuds bouchés, Vernis Mat.

**Assemblage** : Rainure et languette (R+L).

**Aspects possibles** : Vieilli (sans chanfrein), structuré, brossé, brut de sciage.

**Type de pose** : A l'anglaise.

CHÊNE	SECTION (MM)	PARÉMENT	CHANFREINS	RÉSISTANCE THERMIQUE K/W
LOFT PRO	12x180	3.2 mm	2	0.08 m <sup>2</sup>
	16x180/220	4.5 mm	2	0.10 m <sup>2</sup>
	XXL 20x295	4.5 mm	2	0.13 m <sup>2</sup>

Se référer au tarif pour les longueurs disponibles en fonction de la section choisie.

## TYPES DE POSE

- Flottante selon le DTU 51-11 (uniquement pour les parquets Loft Pro).
- Collée selon NF DTU 51-2.
- Clouée selon DTU 51-1 (épaisseur minimum 20 mm).

## COMPATIBILITÉS

Compatible sur sol chauffant rafraîchissant hydraulique basse température (selon section).

CHÊNE	COMPATIBILITÉS		POSE COLLÉE		POSE FLOTTANTE	
	ÉPAISSEUR (MM)	LARGEUR (MM)	SOL CHAUFFANT	SOL RAFRAICHISSANT	SOL CHAUFFANT	SOL RAFRAICHISSANT
LOFT PRO	12	180	oui	oui	oui	non
	16	180/220	oui	oui	oui	non
	20	295	oui	non	non	non

Mise en route du chauffage impérativement 4 semaines avant le début de la pose.

Arrêt du chauffage 48 heures avant la pose. Attendre 1 semaine et remise en route du chauffage progressive sur 15-20 jours. Pour un plancher rafraîchissant, il est traditionnellement préconisé une résistance thermique inférieure ou égale à 0,09 m<sup>2</sup> K/W. Pour des résistances thermiques supérieures, il faudra donc tenir compte d'une certaine perte de capacité.

Il est impératif de respecter les règles d'installation et les préconisations d'usages du fabricant, ainsi que les réglementations en vigueur :

- NF DTU 35.14 – Exécution des planchers à eau chaude,
- le cahier du CSTB 3164 - Planchers réversibles

Compatible ISO dB et Iso alu (Cf fiche technique).

## DESIGN PARQUET

P.A. de Torcé Est / Montigné / 35370 Torcé / FRANCE

Tél. +33 (0)2 99 49 66 66 / Fax +33 (0)2 99 49 66 67

E-mail France : commercial@designparquet.fr

E-mail Export : export@designparquet.fr

## ENTRETIEN PARQUET VERNI

Après la pose et pour l'entretien, utilisez le **rénovateur mat** (R+) (métallisant), une à deux fois par an voir plus si nécessaire. Il s'applique pur avec un balai microfibre en 1 ou 2 couches. Bien suivre le mode d'emploi. Pour l'entretien régulier, utilisez le **nettoyant** (L+) pour parquets vernis de Design Parquet. Pour les tâches difficiles ou pour éliminer les anciennes couches de métallisant, pensez au Nettoyant Suractivé Blanchon.

- Pensez à apposer des patins de protection sous les pieds des chaises et des meubles.
- Réalisez un entretien régulier à l'aspirateur, balai, chiffon de laine.
- Ne lavez jamais votre parquet à grande eau.
- N'utilisez pas de détergents agressifs, abrasifs, siliconés ou ammoniaqués.
- Pour les tâches rebelles éliminez-les avec une éponge humide et un détergent neutre.

## INFORMATIONS

- L'humidité de l'air au moment de la pose et pendant toute la durée de vie du produit doit être comprise entre 45% et 65%.
- Classement au feu : Dfl-s1 (parquet Loft Pro en 12 et 16) - Cfl-s1 (parquet Loft Pro en 20).
- Classe de dureté : C
- Dureté Monnin du chêne : 4,2

## EMISSIONS EN COV



\* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

## CLASSE D'USAGE

Le classement du parquet se fait avec la classe d'usage. Le classement UPEC (*Usure, Poinçonnement, Eau, Chimie*) ne s'applique pas au parquet dans la mesure où il est renouvelable, mais une équivalence peut être faite.

CHÊNE	SECTION	CLASSE	ÉQUIVALENCE UPEC
LOFT PRO	12		U <sub>3</sub> P <sub>2</sub> E <sub>1</sub> C <sub>0</sub>
	16		U <sub>3s</sub> P <sub>3</sub> E <sub>1</sub> C <sub>0</sub>
	20		U <sub>3s</sub> P <sub>3</sub> E <sub>1</sub> C <sub>0</sub>

www.designparquet.com

Avec la publication de cette fiche technique, toutes les versions précédentes sont invalides. Les erreurs et les informations techniques peuvent être modifiées sans préavis.

Valable à partir de : Décembre 2020.