

## CARACTÉRISTIQUES

**Essence :** Chêne.

**Choix CA :** Parquet avec nœuds sans limite de dimension et de nombre. L'aubier, les variations de couleur et la discoloration sont admis. Nœuds partiellement ouverts et traversants tolérés, ainsi que les fentes et gerces.

CA = CAMPAGNE.

**Support :** LOFT : Support latté bois.

**Provenance :** Europe.

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

**Finition :** Vernis incolore.

**Assemblage :** Clic 2G.

**Aspects :** Structuré, traces de sciage et raboté main.

CHÊNE	SECTION (MM)	LONGUEURS (MM)	PAREMENT	CHANFREINS	RÉSISTANCE THERMIQUE K/W
<b>LOFT</b>	<b>15 x 220</b>	2200*	3,5 mm	4	0.10 m <sup>2</sup>

\*: 32% de la surface en lames de longueurs inférieures à la dimension indiquée

## TYPES DE POSE

- Flottante selon le DTU 51-11.
- Collée selon NF DTU 51-2.

## COMPATIBILITÉS

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

CHÊNE	COMPATIBILITÉS		POSE COLLÉE		POSE FLOTTANTE	
	ÉPAISSEUR (MM)	LARGEUR (MM)	SOL CHAUFFANT	SOL RAFRAÏCHISSANT	SOL CHAUFFANT	SOL RAFRAÏCHISSANT
<b>LOFT</b>	<b>15</b>	<b>220</b>	oui	oui	oui	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.

## 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 Suractifé 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 ammoniacés.
- 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 (suivant NF EN 14342)
- Classe de dureté : C
- Dureté Monin 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 rénovable, mais une équivalence peut être faite.

CHÊNE	SECTION	CLASSE	ÉQUIVALENCE UPEC
<b>LOFT</b>	<b>15</b>		U <sub>3</sub> P <sub>2</sub> E <sub>1</sub> C <sub>0</sub>

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

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 : Janvier 2024.