

Espresso

GAMME DESIGN DECO



Photo non-contractuelle

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.

Date de mise à jour : Décembre 2020.

FICHE TECHNIQUE - EXPRESSO

CARACTÉRISTIQUES

Essence : Chêne.

Choix : PR/RU : mélange de PR et RU non proportionnel.

PR : Petits nœuds jusqu'à 10 mm, sans aubier, légères variations de couleur.

RU : Sans aubier. Nœuds de 10 à 15 mm pouvant aller jusqu'à 40 mm pour des lames larges (>130mm) sans limite de nombre. Discoloration admise. Bouché.

PR = PREMIER - RU = RUSTIQUE.

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

Provenance : Europe.

Densité moyenne : 650 kg/m³.

Finition : Brut ou Vernis mat 302 ou Huile Natura 331.

Traitement dans la masse : Thermiquement modifié.

Assemblage : Rainure et Languette (R+L).

CHÊNE	TYPE DE POSE	SECTION (MM)	LONGUEURS (MM)	PAREMENT	CHANFREINS	RÉSISTANCE THERMIQUE K/W
LOFT PRO	A L'ANGLAISE	16x180	1000-2000 ⁽¹⁾	4.5 mm	2	0.09 m ²
	POINT DE HONGRIE 45°	16x86	500	4.5 mm	4	0.09 m ²
	BÂTON ROMPU	16x86	500	4.5 mm	4	0.09 m ²

⁽¹⁾ 20% de la surface en lames < aux dimensions indiquées.

COMPATIBILITÉS

Compatible sur sol chauffant rafraîchissant hydraulique basse température :

CHÊNE	COMPATIBILITÉS		POSE COLLÉE		POSE FLOTTANTE	
	ÉPAISSEUR (MM)	LARGEUR (MM)	SOL CHAUFFANT	SOL RAFRAICHISSANT	SOL CHAUFFANT	SOL RAFRAICHISSANT
LOFT PRO	16	86/180	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 m².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 reversibles

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

TYPES DE POSE

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

ENTRETIEN PARQUET VERNI

Après la pose et pour l'entretien, utilisez le **rénovateur mat** (R+) (métalisant), 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 métalisant, 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 ammoniacués.
- 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 Monnin du chêne : 4,2

ÉMISSIONS 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
LOFT PRO	16		U3s P3 E1 C0

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.