

# Noyer US

GAMME FEUILLUS



Vernis mat



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](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 2023.

# FICHE TECHNIQUE - NOYER US

## CARACTÉRISTIQUES

**Essence :** Noyer.

**Description :** Jaunâtre à brun avec veines plus sombres, fil droit à ondulé, grain moyen à grossier.

**Choix :** PR/RU : Nœuds jusqu'à 25mm de large, variations de couleurs et discoloration admises. L'aubier sain est toléré.

RU/CA : Parquet avec nœuds sans limite de dimension et de nombre. L'aubier et les variations de couleur admis.

PR = PREMIER - RU = RUSTIQUE - CA = CAMPAGNE.

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

**Provenance :** Amérique du Nord.

**Densité moyenne :** 630 kg/m<sup>3</sup>.

**Finition possible :** Vernis Mat, Huile Natura ou Vernis ROC.

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

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

CHÊNE	TYPE DE POSE	SECTION (MM)	LONGUEURS (MM)	PAREMENT	CHANFREINS	RÉSISTANCE THERMIQUE K/W
LOFT PRO	A L'ANGLAISE	15x110/120	400-1800	3.5 mm	2	0.09 m <sup>2</sup>
		15x180	1000-2000 *	3.5 mm	2	0.09 m <sup>2</sup>
	BÂTON ROMPU	15x90	500	3.5 mm	4	0.09 m <sup>2</sup>

\*20% de la surface en lames < aux dimensions indiquées.

## 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) :

SUPPORT	COMPATIBILITÉS		POSE COLLÉE		POSE FLOTTANTE	
	ÉPAISSEUR (MM)	LARGEUR (MM)	SOL CHAUFFANT	SOL RAFRAICHISSANT	SOL CHAUFFANT	SOL RAFRAICHISSANT
LOFT PRO	15	90/110/120/180	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 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).

## ENTRETIEN

Après la pose, sur le parquet il est impératif d'appliquer les produits ci-dessous selon la finition du parquet :

FINITION	NETTOYAGE COURANT	ENTRETIEN RÉGULIER ET APRES POSE
VERNIS	NETTOYANT (L+)	RÉNOVATEUR MAT (R+)
HUILE NATURA	SAVON D'ENTRETIEN (S+)	HUILE D'ENTRETIEN (N+)

- 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 (suivant NF EN 14342)
- Classe de dureté : B
- Dureté Monnin du Noyer : 3,2

## 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.

SUPPORT	SECTION	CLASSE	ÉQUIVALENCE UPEC
LOFT PRO	15	 22	U <sub>25</sub> P <sub>2</sub> E <sub>1</sub> C <sub>0</sub>