



PARQUET TRADITIONNEL CHÊNE

RUSTIQUE À L'ANGLAISE



15 x 110 mm
RU-FCBA - GO2-2,0
Erebus

EXISTE ÉGALEMENT EN POSE
POINT DE HONGRIE
ET BÂTONS ROMPUS.

PARQUETS CHÊNE HM 10 MM, 15 MM & 23 MM

Fabrication selon norme NF EN 13226

(juillet 2003).

Marquage selon norme NF EN 14342+A1

(août 2008).

DESCRIPTIF

Parquet massif avec rainures et languettes.

Brut avec ou sans chanfreins de 2 mm (GO2-2,0).

FINITIONS USINE

Brut.

Vernis mat : 15-23 mm : 90-130 mm.

Huile cire dure collection Terre de Feu.

POSE

10 & 15 mm | Se référer au DTU 51.2

(mai 2009) :

Pose des parquets à coller.

23 mm | Se référer au DTU 51.1

(février 2004) :

Pose des parquets à clouer.

COLLAGE

Colle MS polymère.



Chauffage par le sol basse température et réversible



(rafraîchissant) : dans la limite de 15 x 150 mm (chêne).

CHOIX

10 mm | Premier / Rustique / Nature en classement libre.

15 & 23 mm | Premier / Rustique / Nature / Sologne sous label NF FCBA n° 25.



CLASSEMENT D'USAGE

10 mm | / Commercial modéré.

15 & 23 mm | / Commercial très élevé.

HUMIDITÉ

Comprise entre 7 et 11 %.

PROVENANCE DES BOIS

France / issus de forêts gérées durablement PEFC/10-32-79.

RÉACTION AU FEU

10 & 15 mm | Collés sur support en mortier, épaisseur ≥ 8 mm. Chêne (≥ 650 kg/m³) Cfl-s1.

23 mm | Cloués, épaisseur ≥ 20 mm. Chêne (≥ 650 kg/m³) Cfl-s1.

TRAITEMENT DES BOIS

Traitement préventif contre les altérations biologiques du bois.

INFORMATION



sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur.

RUSTIQUE À L'ANGLAISE

« À COUPE PERDUE »

BRUT & FINITION

Épaisseur :
10 mm



Épaisseur :
15 mm



Épaisseur :
23 mm



Disponible seulement en largeurs **70 & 90 mm**

Largeurs



70 mm



90 mm



110 mm



130 mm



150 mm



180 mm

Disponible seulement en épaisseur **23 mm**

10 mm | Longueurs : **de 250 à 1 000 mm**

15 & 23 mm | Longueurs : **de 250 à 2 000 mm**

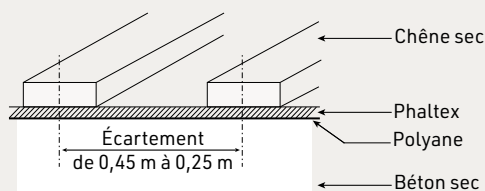
CLASSEMENT D'ASPECT PARQUETS CHÊNE RU-FCBA

SINGULARITÉS SUR PAREMENT	RUSTIQUE
Aubier (traité)	Non permis
Nœuds (sains, adhérents, pourris)	20 mm lames < 70 mm 25 mm lames > 70 mm 30 mm lames > 120 mm
Gerces	Permis
Traces de baguettes	Permis
Rayon médullaire (maille)	Permis
Altération biologique	Non permis*

* Piqûre noire 2 par lame.

ACCESSOIRES

PARQUET CLOUÉ



LAMBOURDES

Massif	De 0,70 à 2 m	27 x 80 mm
		34 x 80 mm
		41 x 80 mm
		54 x 80 mm
		70 x 80 mm
Massif abouté	2 m	25 x 75 mm
		30 x 75 mm
		38 x 75 mm

SOUS-COUCHES D'ISOLATION

Steico Phaltex	8 mm	2,50 x 1,20 m
-----------------------	------	---------------

PARQUET COLLÉ

SOUS-COUCHES D'ISOLATION

HPK liège PBGB 25	2 mm	1 x 0,50 m
HPK liège PNM 15/30	4 mm	1 x 0,50 m
Sika Acouflex PC3*	3 mm	1 x 0,50 m
Sika Acouflex PH*	5 mm	1,20 x 0,60 m
Sika Acouflex GS5*	5 mm	1,50 x 13,30 m

COLLE

Bostik – MS polymère MSP 200	21 kg
Sika Adheflex Parquet	600 ml

MOULURES CHÊNE MASSIF

	Quart-de-rond	15 x 15 mm
	Barre de seuil à recouvrement	10 mm 14 x 35 mm
		15 mm 18 x 35 mm
		23 mm 27 x 35 mm
	Barre de jonction	15 mm 18 x 35 mm
	Nez de marche	15 mm 22 x 50 mm

PLINTHES

	Arrondi	10 x 70 mm
		15 x 90 mm
		15 x 130 mm
	Mouluré	20 x 130 mm
		20 x 170 mm

PRODUITS DE FINITION ET D'ENTRETIEN

Blanchon – huile environnement – bois naturel	5 L
Blanchon – savon naturel	1 L
Blanchon – huile d'entretien universelle	1 L
Blanchon – vitrificateur parquet environnement satiné	5 L
Blanchon – nettoyant Lisabril	1 L
Blanchon – rénovateur mat Métamat	1 L

* Les Acouflex ne peuvent être vendus sans la quantité de colle Sika Adheflex Parquet nécessaire.

CONSEILS DE POSE

Tous nos parquets sont fabriqués à une hygrométrie comprise entre 7 et 11 %, conformément à la norme NF EN 13226 « planchers en bois – éléments de parquet massif avec rainures et/ou languettes » (août 2009).

Les règles de pose sont précisées dans les documents techniques unifiés (DTU) :

- Pose des parquets à clouer / selon DTU 51.1 (décembre 2010).
- Pose des parquets à coller / selon DTU 51.2 (mai 2009).
- Pose flottante des parquets / selon DTU 51.11 (décembre 2009).

CONDITIONS DE STOCKAGE SUR CHANTIER

Parquets mis en dépôt dans des locaux secs à l'abri des remontées d'humidité.

Le déballage des paquets doit se faire à l'avancement des travaux.

Dans tous les cas, nous conseillons la pose du parquet dès livraison sur chantier.

ÉTAT DU CHANTIER

- Séchage suffisant du gros œuvre, des enduits, de la chape.
- Vitrages posés, travaux de peinture achevés.
- Température des locaux $\geq 15^{\circ}$.

AIR AMBIANT

Mise en œuvre si l'air ambiant est à un état hygrométrique compris entre 45 et 65 %.

La vérification de l'hygrométrie de l'air ambiant doit être effectuée, de même que le taux d'humidité du parquet.

HUMIDITÉ DES LOCAUX ET DU PARQUET

Hygrométrie de l'air ambiant (en %)	30	40	50	65	75	85	90
Teneur en humidité d'équilibre du bois (en %) [1]	6-7	7,5-8,5	9-10	12-13	14-15	18-19	19-20

[1] Il s'agit d'humidités moyennes. Les variations de l'air, l'inertie du bois, notamment en fin de stabilisation, ne permettent pas toujours d'atteindre ces valeurs.

JEU PÉRIPHÉRIQUE

8 mm. Dans les locaux de grandes dimensions (> à 5 m), prévoir un jeu correspondant à 0,15 % de la largeur développée des lames.

SUPPORT

Cohésion convenable, teneur en humidité n'excédant pas 3 % de la masse sèche.

SÉCHAGE

De 1,5 à 2,5 semaines par cm d'épaisseur selon période.



PLANCHER CHAUFFANT BASSE TEMPÉRATURE

Parquet collé, massif ≤ 23 mm, largeur max. 150 mm, résistance thermique $\leq 0,15$ m²·K/W (sous-couche comprise).

POSE SUR SOL CHAUFFANT

Le séchage naturel du support (humidité maximale de la chape de 1,5 % de la masse sèche et de 0,5 % pour une chape liquide ou anhydrite) doit être complété par une mise en température et son maintien pendant au moins 3 semaines avant la pose du parquet. Une interruption de 48 heures avant la pose du parquet sera nécessaire avec une remise en route progressive au moins une semaine après la pose.



PLANCHER CHAUFFANT RÉVERSIBLE (RAFFRAÎCHISSANT)

Parquet collé, massif ≤ 15 mm, largeur max. 150 mm, résistance thermique $\leq 0,09$ m²·K/W.

POSE SUR SOL CHAUFFANT RÉVERSIBLE

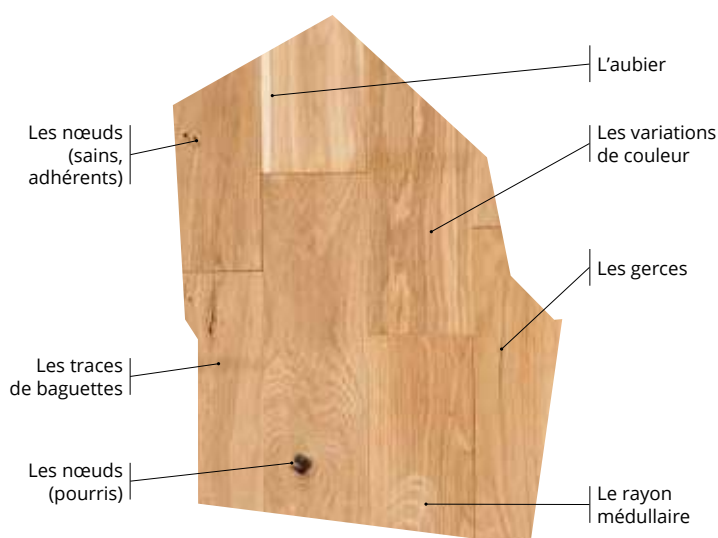
Procédure similaire au sol chauffant, collage en plein conseillé.

RÉACTION AU FEU

Parquet cloué ou flottant ≥ 20 mm	CHÊNE Cfl
Parquet collé ≥ 8 mm	CHÊNE Cfl
Sans finition	CHÊNE Ffl

Documents non contractuels. Ces quelques informations sur la pose sont données à titre indicatif. Se référer aux textes techniques en vigueur.

SINGULARITÉS SUR PAREMENT



PLANCHER À L'ANGLAISE PLANCHER

SOLOGNE À L'ANGLAISE SO - FCBA

PREMIER À L'ANGLAISE PR - FCBA

RUSTIQUE À L'ANGLAISE RU - FCBA

NATURE À L'ANGLAISE NA - FCBA

MARQUE NF PARQUETS

LONGUEUR DES LAMES À COUPE PERDUE :

	LONGUEUR MINIMALE	MOYENNE > OU =	LAMES DE FAIBLE LONGUEUR
Pr-FCBA	35 cm	55 cm	- de 20 % < 45 cm
Ru-FCBA	25 cm	45 cm	- de 25 % < 35 cm
Na-FCBA	25 cm	45 cm	- de 25 % < 35 cm
So-FCBA	30 cm	50 cm	- de 20 % < 45 cm

collection
TERRE DE FEU

By



Henry Millet
scierie & parqueterie

HUILÉS BROSSÉS « CŒUR DE FRANCE »

Découvrez les teintes destinées aux planchers Cœur de France. Dans la tradition des huilés brossés, elles révéleront les traces de cœur d'un bois authentique.



GRANDES JORASSES



PIC DU CANIGOU



PUY DE SANCY



MONT BLANC



PUY DE DÔME



BARRE DES ÉCRINS

HUILÉS BROSSÉS

Amateurs de sensations, ce parquet répondra à vos attentes. La texture brossée lui confère une finition rustique et un aspect céruse.



CERRO NEGRO



FUEGO



FUJIYAMA



KILIMANDJARO



STROMBOLI



SOUFRIÈRE

HUILÉS PONCÉS

Idéal pour aménager votre espace tout en douceur, avec simplicité, modernité et convivialité. Ce parquet sera votre allié au quotidien par son entretien aisé et son aspect bois authentique.



ETNA



GRAND CANYON



EVEREST



SAHARA



EREBUS



YELLOWSTONE

OPTIONS

PONCÉ

BROSSÉ

VIEILLI
(arêtes et/ou surfaces
endommagées)

**MASTICAGE
+ PONÇAGE**