



Fiche technique

Parquet Contrecollé en chêne Français

Edition 1.2009

Parquet contrecollé sur multiplex résineux 6 plis croisés.

Parement noble en chêne Français certifié 100% PEFC (promouvant la gestion durable des forêts), voir www.pefc.org

Le parement noble est obtenu par débitage sur quartier/faux-quartier et sur dosse, la proportion est de 30% de quartier/faux-quartier et de 70% sur dosse.

Choix.

1. Choix A/B
 - Aubier exclus.
 - Pas de nœud tombé.
 - Petits nœuds sains de diamètre maximum 4mm admis.
 - Pas de gerces.
2. Choix C/D
 - Nœuds de diam. variable admis et remastiqué.
 - Gerces.
 - Pattes de chat.

Sections.

- | | |
|---------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| 1. Longueur : | 2000mm. |
| 2. Epaisseur du parement : | 3,5 et 5,5mm nominal. |
| 3. % de fractions et mix de longueurs en multiples de 500mm : | 3,5mm : 20% maxi.
5,5mm : 35% environ. |
| 4. Largeurs : | 140-180 (160-200mm sur commande-Uniquement par palette) |
| 5. Epaisseur totale : | 14mm et 18mm. |
| 6. Chanfrein : | Sur la longueur (Go2) de 0,5mm. |
| 7. Finitions disponibles : | Brut (à finir), naturel, brume (blanchi), Titanium (gris), fumé et chocolat. |

Conditionnement.

- Conditionnement 14 x 140 x 2000 mm : 2,24 m²/paquet = 125,44 m² /palette = 56 paqu./pal.
- Conditionnement 14 x 160 x 2000 mm : 2,56 m²/paquet = 138,20 m² /palette = 54 paqu./pal.
- Conditionnement 14 x 180 x 2000 mm : 2,88 m²/paquet = 129,60 m² /palette = 45 paqu./pal.
- Conditionnement 14 x 200 x 2000 mm : 3,20 m²/paquet = 144,00 m² /palette = 45 paqu./pal.



Fiche technique

Finitions.

Cette gamme de parquet contrecollé est totalement finie d'usine, elle est circulaire dès que le processus de pose est achevé (sauf le Brut).

1. Primaire.

Un primaire UV en phase aqueuse de type Aquafix UV (S12W08) de chez Solrac est appliqué au rouleau pour parfaire l'adhésion lors du processus de finition.

2. Teintes.

Les teintes sont obtenues au moyen de produits à base d'eau appliqués de façon artisanale, point par point, pour conserver la beauté naturelle du bois.

3. Vernissage.

Lors du vernissage, on applique le même principe que lors de la teinte, à savoir, 4 couches de vernis acrylique ultraviolet mat sans solvant de type Highcryl UV Nature G5 / A43H55 de chez Solrac, (conçu spécialement pour obtenir un effet huilé naturel, et d'une résistance à l'usure de loin supérieure à celle de l'huile naturelle).

Support et compatibilité.

Le support doit impérativement répondre aux prescriptions de la NIT 218 du CSTC (paragraphe 5.2) au niveau de sa planéité, de son taux d'humidité, de sa solidité, de sa cohésion en surface et du type de panneaux sur lesquels le parquet sera posé.

- | | |
|--------------------------------------------------|------------|
| 1. Pose flottante/pose collée en plein : | Compatible |
| 2. Support à base de ciment/à base d'anhydrite : | Compatible |
| 3. Panneaux à base de bois : | Compatible |
| 4. Ancien plancher : | Compatible |
| 5. Chape à sec : | Compatible |
| 6. Chauffage sol : | Compatible |
| 7. Salle de bain : | Exclus |
| 8. Pose sur lambourdes : | Exclus |

Certifications et Agréments.

La SPRL Wood Planet est certifiée :

FSC (Forest Stewardship Council) www.fsc.org



Fiche technique



PEFC (Programme for the Endorsement of Forest Certification schemes) www.pefc.org



Ce parquet est fabriqué selon les normes européennes et suivant les agréments suivants :



Conditions avant, pendant et après pose.

Le climat intérieur doit impérativement répondre aux prescriptions de la NIT 218 du CSTC, l'humidité relative de l'air doit se situer entre 45 et 65%, ces valeurs limites ne peuvent être maintenues pendant une période prolongée.

Placement.

Chaque emballage contient une notice élémentaire de pose, les règles de l'art reprise dans la NIT 218 du CSTC doivent toujours être respectées, si vous posez votre parquet en pose flottante, la colle à utiliser entre les



Fiche technique

rainures et les languettes est une colle blanche D3 prévue pour les parquets flottants (Bidon avec bec verseur adaptable à la rainure du parquet), si vous posez votre parquet en pose collée en plein il est **strictement interdit d'utiliser une colle à base d'alcool ou de solvant**, préférez une colle polyuréthane mono-composant sans solvant et élastique (de type SikaBond-® T54FC ou similaire), en effet, avec ce type de colle vous pouvez nettoyer sans problème à l'aide d'un chiffon propre les traces de colle fraîche sur votre parquet et enlever les traces de colle polymérisée à l'aide d'une gomme de dessinateur ou d'une calle en bois.

Entretien.

1. Journalier :
Avec tout type de produit spécifique pour le nettoyage des parquets vernis, choisissez des marques spécialisées et reconnues dans les finitions et entretien des parquets (par exemple : BONA Care Cleaner ou similaire) d'autres produits risquent de ternir la beauté de votre parquet.
2. Réparations locales des micro-griffes :
Les micro-griffes et traces d'usures plus prononcées (dessous de chaise, zones donnant sur l'extérieur, zones de circulation plus intense...) peuvent être rénovées, ravivées et remises « comme neuf » à l'aide de produits spécifiques tels que le BONA Parkett Polish Matt, le BLANCHON Métamat, ou tout autre produit similaire (assurez vous toujours dans le cadre de l'utilisation d'autres produits, de la compatibilité de ceux-ci avec votre parquet).
3. Rénovation globale.
Après ponçage, avec tout type de vitrificateur Mat en phase aqueuse telle que le BONA Traffic, ou tout autre produit similaire en mono ou bi-composant (bien suivre les instructions du fabricant en ce qui concerne la préparation et la mise en œuvre).

Quelques conseils

- Il est recommandé lors du placement de mélanger les lames de différents paquets entre elles afin d'avoir une homogénéité dans l'aspect final de votre parquet.
- Ne pas nettoyer votre parquet à grande eau. L'excès d'eau peut endommager le bois, le faire tuer, se soulever, voire devenir gris.
- Ne pas utiliser de cire ou de produit ménager tous usages sur un parquet vitrifié, au risque de le ternir.
- Attention au sable, aux gravillons et aux salissures diverses car tels du papier de verre, ils peuvent ternir ou rayer votre parquet.
- Nettoyer régulièrement votre parquet en passant l'aspirateur ou le balai.
- Placer un paillasson devant votre porte d'entrée afin de retirer toutes traces de gravillons ou de sable sous les chaussures.
- Placer un tapis dans le couloir s'il y a un fort trafic, au bas de vos escaliers et devant toutes vos portes.
- Placer des patins en feutre sous le mobilier, un tapis spécifique sous votre chaise de bureau.
- Faites couper les griffes de vos animaux domestiques par le vétérinaire.



Fiche technique

Notice légale.

Ce descriptif fait référence à notre know how et à l'expérience que nous avons des parquets mentionnés, quand ils sont stockés, manipulés et appliqués dans des conditions normales.

En cas de changement des paramètres de l'application, ou en cas d'une application différente, il est nécessaire de consulter le service technique de Woodplanet avant le placement des parquets.

L'utilisateur doit contrôler et éventuellement tester les parquets sur leur aptitude pour l'application à réaliser et le but à atteindre.

Consulter les fiches techniques.

Sauf précisions particulières, les garanties "produits" de Woodplanet sont uniquement valables en fonction de nos conditions générales de vente, en particulier, la garantie de l'application correcte n'est pas à charge de Woodplanet.

Les utilisateurs doivent toujours se référer aux dernières publications de nos fiches techniques pour le produit concerné, dont une copie peut être obtenue sur demande ainsi que des règles habituelles de l'art.