

Description :

Parquet massif avec rainure et languette sur les côtés et en bout.

Chanfrein de 2 mm aux 4 côtés (PGO4) (1,5 mm après ponçage) ou 2 chanfreins de 3,5 mm en long (GGO2) (3 mm après ponçage) (risque de désaffleure en bout après le ponçage), ou sans chanfrein en finition brute (à ponçer).

Parement de 6 mm.

Contre-parement rainuré.

Largeurs :

90/110/130/150. Peut être livré en largeur fixe ou en mélange de largeurs. Si 2 largeurs sont choisies, il faut le même nombre de ml de chaque largeur.

Essences :

Chêne, érable du Canada, bouleau de Finlande, merbau, frêne, (hêtre), jatoba, ipé, cumaru, doussié etc...

Finitions :

Voir fiches techniques séparées.

- Verni : en 5 couches, en usine. Verni UV polyuréthane acrylique, exempt de solvant, de formaldéhydes, et isocyanates.
- Huilé : huile uréthane acrylique conforme à la norme EN : 71.3 (norme jouets)
- Brossé : structuration des bois, surtout du chêne.

Stockage :

Au minimum le temps que le parquet soit à la même température que la pièce.

Pose :

Collée sur chape, panneaux, anciens parquets, jamais en flottant. Les supports doivent présenter une siccité ne dépassant pas 3 % du poids sec, et 0,5 pour chape anhydride. Se référer au DTU 51-2 en ce qui concerne les précautions de pose.

Les paquets ne doivent pas être ouverts avant la pose mais au fur et à mesure de l'avancement de la pose.

Collage :

Voir fiches techniques séparées.

- Collage avec PU ou MS monocomposante.

Consommation : 1,2 kg/m². Il est préférable d'appliquer un primaire d'accrochage (obligatoire pour chauffage sol basse température), consommation : environ 150 à 200 g/m². (primaire VLM 100).

Note : L'actuel DTU limite les largeurs > à 100 et les longueurs > à 1200 en pose collée. Essai sous caisson climatiseur en cours.

Nettoyant pour colle : toujours faire un test de matité du verni ou de l'huile.

Chauffage par le sol (basse température) : Parquet 14 mm compatible. Exclure le hêtre. L'application d'un primaire est impératif. Limiter la largeur à 110, voir fiche technique séparée.

Sol rafraîchissant : résistance maximale autorisée : 0,09 m²

.k/w et épaisseur maximale 10 mm. Voir fiche technique séparée.

Choix : Voir fiche technique séparée du choix livré.

Humidité à la sortie d'usine : 9 % +/- 2 %.

Dureté Monnin :

Voir fiche technique séparée selon les essences.
Chêne : 2,5 à 4,5 - Merbau : 8,8.

Résistance thermique :

Voir fiche technique séparée selon les essences.
Chêne : 0,094 - Merbau : 0,065.

Densité :

Chêne : 0,6 à 0,8 - Merbau : 0,8 à 0,85.

Coefficients de rétractabilité :

Voir tableau. Chêne : radial : 0,16 - tangentiel : 0,32.

Classement UPEC :

Voir fiche technique séparée selon les essences.

Chêne U₂S₂P₂E₁C₀.

Future norme : Chêne - merbau : classe C

Classement d'usage :

Voir fiche technique séparée selon les essences.

Chêne : 33 - Merbau : 34.

Classement au feu :

Voir fiche technique séparée.

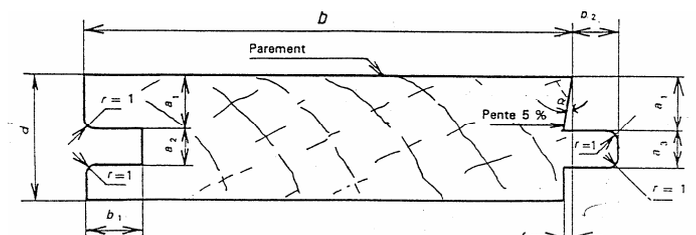
Chêne : M3

Chêne verni ou huilé : collé ou cloué = Cfl s1

Côte nominale à l'usinage du parquet chêne

brut : Ces tolérances varient à la finition.

	Symboles	Dimensions en mm	Tolérances en mm
Epaisseur de la lame à parquet	a	14	+0,1 -0,5
Epaisseur de la joue supérieure	a ¹	6,2	+ ou - 0,1
Hauteur de la rainure	a ²	4,2	+0,2 0
Epaisseur de la languette	a ³	4	0 -0,2
Profondeur de la rainure	b ¹	7,1	+ ou - 0,3
Largeur de la languette	b ²	4 ou 5	+ ou - 0,3
Dégraissage côté languette :			
Pente joue supérieure	α	5%	+ ou - 0,2
Retrait joue inférieure	f	1	





FICHE TECHNIQUE (2/2)

Gamme nature 14 mm
Largeurs 90 – 110 – 130 – 150.

Entretien : toujours se référer aux fiches techniques du fabricant.

ENTRETIEN SPÉCIFIQUE PARQUETS VERNIS, HUILÉS, OU CIRÉS

Finitions	Applications
parquets huilés	appliquer une couche très fine à la monobrosse avant mise en service et entretien.
parquets vernis	appliquer une couche de métallisant avant mise en service et entretien.
parquets teintés huilés	appliquer une couche d'huile naturelle avant mise en service et si rénovation nous pouvons vous fournir la teinte correspondante
parquets teintés vernis (ou teintés vernis mats)	appliquer une couche de Métallisant (ou de Métamat) avant mise en service et si rénovation nous pouvons vous fournir la teinte correspondante
parquets blanchis, brossés blanchis	appliquer une couche d'huile cire d'entretien spéciale parquet blanchi avant mise en service et entretien.
parquets brossés arktiss, et arktiss	appliquer une couche d'huile cire naturelle avant mise en service et entretien. Alternier avec de l'huile spéciale arktiss.
parquets aspects bois bruts huilés	appliquer une couche d'huile naturelle avant mise en service et si éraflures, rénovation huile cire d'entretien spécial parquet blanchi.

Pour les autres éléments techniques, se référer à la fiche technique du produit 14 – 21 mm massif ou 16 mm TOP 6.

Entretien courant et entretien spécifique: voir aussi la fiche technique « finitions verni et huilé entretien ».