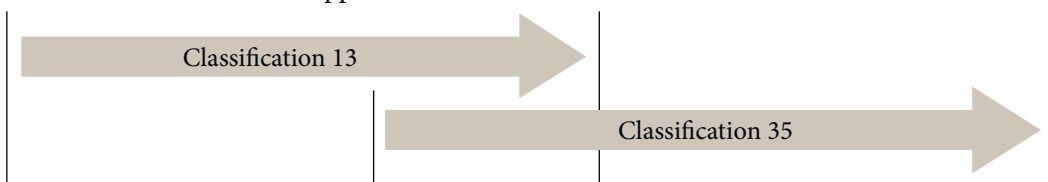


CLASSIFICATIONS

Le bois est un produit naturel à multiples facettes, chaque lame est une pièce unique. Bauwerk classe les différentes lames en fonction de leur apparence en utilisant l'index de tri ci-dessous. L'index de tri doit se lire comme suit:
Le tri 13 signifie que toutes les caractéristiques du bois de 1 à 3 peuvent être incluses. Un tri 35 par contre, ne contient que les caractéristiques du bois 3 et 5.

La règle de base est que plus le nombre est petit, plus le tri est régulier, plus il est grand, plus c'est rustique.
Il convient aussi de noter que les caractéristiques du bois peuvent varier en fonction du format et qu'elles peuvent donc varier considérablement dans leur apparence.



Caractéristiques du bois	1 très régulier, homogène	2 régulier, équilibré	3 légèrement vivant	4 naturel, vivant	5 très vivant	6 très vivant, rustique
<i>Chêne</i>	Rayons médullaires possibles	Faible quantité de petits nœuds et de rayons médullaires possible. Léger jeu de couleurs.	Nœuds de grandeur moyenne, rayons médullaires marquants. Jeu de couleurs possible.	Nœuds et rayons médullaires marquants.	Nœuds importants, veines vives et rayons médullaires existants, jeu de couleurs très vif.	Très gros noeuds, veines vives et rayons médullaires existants, jeu de couleurs très vif. canules de moelles et fissures possibles.
<i>Frêne</i>	Rayons médullaires possibles	Faible quantité de petits nœuds possible. Rayons médullaires possibles.	Nœuds de grandeur moyenne. Rayons médullaires possibles.	Nœuds marquants rayons médullaires et cœur brun possibles. Jeu de couleurs existant.	Nœuds importants, cœur brun, rayons médullaires possibles. Jeu de couleurs très vif.	Non disponible dans cette sorte de bois.
<i>Hêtre</i>	Rayons médullaires possibles	Faible quantité de petits nœuds possible. Rayons médullaires possibles.	Nœuds de grandeur moyenne. Rayons médullaires marquants possibles.	Nœuds marquants, cœur rouge, rayons médullaires visibles et jeu de couleurs existant.	Nœuds importants, cœur rouge, rayons médullaires possibles et jeu de couleurs très vif.	Non disponible dans cette sorte de bois.
<i>Erable</i>	Rayons médullaires possibles	Faible quantité de petits nœuds et de rayons médullaires possible.	Nœuds de grandeur moyenne. Rayons médullaires et jeu de couleurs possibles.	Nœuds marquants, cœur brun, rayons médullaires visibles et jeu de couleurs existant.	Nœuds importants, cœur brun, rayons médullaires possibles et jeu de couleurs très vif.	Non disponible dans cette sorte de bois.
<i>Acacia étuvé</i>	Rayons médullaires possibles	Faible quantité de petits nœuds et de rayons médullaires possible. Léger jeu de couleurs.	Nœuds de grandeur moyenne, rayons médullaires marquants. Jeu de couleurs possible.	Nœuds et rayons médullaires marquants. Jeu de couleurs existant.	Nœuds importants. Rayons médullaires existants. Jeu de couleurs très vif.	Non disponible dans cette sorte de bois.
<i>Cerisier</i>	Rayons médullaires possibles	Faible quantité de petits nœuds et de rayons médullaires possible. Léger jeu de couleurs.	Nœuds de grandeur moyenne, rayons médullaires marquants. Jeu de couleurs possible.	Nœuds et rayons médullaires marquants. Eclisse possible. Jeu de couleurs existant.	Nœuds importants. Eclisses et rayons médullaires existants. Jeu de couleurs très vif.	Non disponible dans cette sorte de bois.
<i>Noyer</i>	Rayons médullaires possibles	Faible quantité de petits nœuds et de rayons médullaires possible. Léger jeu de couleurs.	Nœuds de grandeur moyenne, rayons médullaires marquants. Jeu de couleurs possible.	Nœuds et rayons médullaires marquants. Eclisse possible. Jeu de couleurs existant.	Nœuds importants. Eclisses et rayons médullaires existants. Jeu de couleurs très vif.	Non disponible dans cette sorte de bois.
<i>Autres exotiques</i> → Doussié → Supcupira	Rayons médullaires possibles	Faible quantité de petits nœuds et de rayons médullaires possible.	Nœuds de grandeur moyenne. Rayons médullaires et jeu de couleurs possibles.	Nœuds marquants, veines vives, jeu de structures et de couleurs importantes existants, rayons médullaires possibles.	Nœuds marquants, veines vives, structures importantes et jeu de couleurs très vif, rayons médullaires possibles.	Non disponible dans cette sorte de bois.

Les rayons de moelle: également appelés rayons médullaires / nœuds : peuvent également être mastiqués.

Le bois est un produit naturel qui développe lentement sa couleur naturelle et modifie ainsi sa teinte.

Chaque élément de parquet est unique et dévoile diverses caractéristiques de couleur et de structure.