

Tableau 4

Dimensions standard des parquets

Lames de bois massif (mm)	
<i>Lames de parquet</i>	
Épaisseur	14, 15, 18
Largeur	64, 75*, 90, 94, 100, 110
Longueur	500 et plus en incréments de 10, 1 800 et plus en incréments de 100
<i>Carreaux de parquet</i>	
Épaisseur	15, 18
Largeur	240, 300, 303*
Longueur	240, 300, 303*
<i>Parquets mosaïques</i>	
Épaisseur	6, 8, 9
Largeur	18, 36, 72 et autres multiples de 2
Longueur	18, 36, 72 et autres multiples de 2
Parquets composites (mm)	
<i>Lames de parquet composites</i>	
Épaisseur	12, 15, 18
Largeur	75, 90, 100, 110, 150, 222, 303
Longueur	900, 1 800, 1 818, 3 000, 3 600, 3 800, 4 000
<i>Carreaux de parquet composites</i>	
Épaisseur	Voir lames de parquet composites
Largeur	240, 300, 303
Longueur	240, 300, 303
Teneur en humidité	
Bois dur séché au four	<13 %
Bois dur séché à l'air	<15 %
Tolérances des parquets de bois massif (mm)	
<i>Lames de parquet</i>	
Produits non finis	≤0,5
Tolérance d'épaisseur	±0,3
Tolérance de largeur	±0,5
<i>Carreaux de parquet et parquets mosaïques</i>	
Différence d'épaisseur avec les lames adjacentes	
• produits à surface finie	≤0,3
• produits non finis	≤0,5
Tolérance d'épaisseur	±0,3
Tolérance de largeur	±0,5
Tolérance de longueur	±0,5
Tolérances des parquets composites (mm)	
Différence d'épaisseur avec les pièces adjacentes	
Tolérance d'épaisseur	±0,3
Tolérance de largeur	±0,5
Tolérance de longueur : lames	±1,0
carreaux	±0,5
* dimensions les plus courantes	

Source : Association japonaise de l'industrie des parquets.