

## Parquet Massif Teck Joint intégré 12x90mm

Description	Norme	Unité	Valeurs	Complément d'information
Parquet Tectona Grandis MASSIF Joint noir intégré				
Epaisseur totale		mm	12	
Tolérance sur l'épaisseur	EN 14342	mm	+/- 0,2	
Longueur		mm	300 à 900mm	possibilité plus grande longueur selon appro
Tolérance sur la longueur	EN 14342	%	+/- 0,1	
Largeur		mm	90	
Tolérance sur la largeur	EN 14342	mm	+/- 0,2	
Tolérance équerrage	EN 14342	%	< 0,1	sur la largeur
Tolérance planéité "tuilage"	EN 14342	%	< 0,3	sur la largeur
Tolérance planéité Longueur	EN 14342	%	< 1	sur la longueur
Chanfreins			4 côtés	
Masse volumique			650 Kgs/m3	
Certification traçabilité			FLEGT	
Système d'assemblage		F	Rainure Languett	te
Taux d'humidité		%	entre 8 et 11	
Type de pose conseillée	DTU 51.2		POSE COLLEE	
Résistance au feu	EN14342		Dfl-s1	
Dégagement de formaldéhyde	EN 717-1		E1	
Classe d'usage Parquet	EN 685		23	
Résistance thermique	EN14342	m2*K/W	0,10	
Durabilité biologique	EN 335		Classe 1	
Teneur en pentachlorophénol			PCP ≤ 5ppm	
Dégagement de formaldéhyde	EN 717-1		E1	
Classe Emission dans l'air	ISO 16000		Α	
Compatibilité pose sur sols chauffants (cf protocole associé - application avec DTU 51.2 pose collée)				
Sur sol chauffant à circulation d'eau OUI				
Sur sol chauffant électrique			NON	
Sur sol chauffant rafraîchissant			NON	

Un Protocole d'entretien et de maintenance est disponible pour nos parquets. Se mettre en rapport avec nos revendeurs pour obtenir les informations (produits à utiliser et protocole de nettoyage, d'entretien, de réparation ou de maintenance)
En cas de pose sur sol chauffant, il est recommandé une application plus fréquente des protocoles d'entretien et de maintenance

Huilée

Descriptif du bois Teck
Choix de bois A

Petits nœuds maximum 4mm - Pas d'aubier sur le dessus - pas de gerce sur le dessus

Le bois étant une matière vivante, l'exposition à l'air, à la lumière du jour et de la lune modifie la couleur d'origine.

Chaque lame de parquet étant unique, la couleur et la structure ne peuvent être identiques.

Rénovation possible, ponçage deux à trois fois en fonction des outils utilisés et de la méthodologie.

1,512 m2 par paquet

Type de finition



