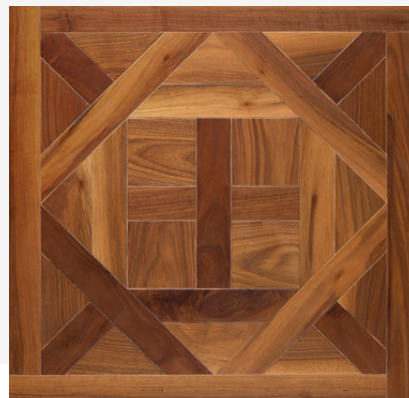


# FICHE TECHNIQUE

## Marqueterie Versailles



## PRODUIT

Dalles de mosaïque en bois massif, dont la structure est constituée d'une couche noble de 4 mm d'épaisseur, collées sur un support en contreplaqué, qui sont assemblées entre elles grâce à des adhésifs phénoliques. Presque toutes les caractéristiques du produit sont personnalisables, les données sont standards.

Micro-biseaux intérieurs et extérieurs qui dessinent la dalle. Léger brossage en surface avec finition au vernis ou à l'huile ultraviolette mate. Finitions personnalisables.

### DIMENSIONS STANDARDS

- 700x 700mm
- 900x 900mm
- +D'autres dimensions personnalisables

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Bois	Noyer	
Epaisseur totale	15mm d'épaisseur	
Epaisseur de la couche noble	4mm d'épaisseur	
Densité apparente	+/- 680 kg/m <sup>3</sup>	UNE-EN 323:1994*
Humidité	7.00 +/- 2 %	UNE-EN 13183-1/AC:2004*
Installation	Collé au support	
Utilisation prévue	En intérieur	
Emission formaldéhyde	E1	EN 717*
Durabilité biologique	Classe E1	UNE EN 335 -1 ; UNE EN 335-2*
Emission de Pentachlorophénol	< 5 ppm	UNE- EN 14342
Poids par surface	>500/ m <sup>2</sup>	EN 14342*
Conductivité thermique	0.13/0.22 W/M*K	UNE-EN 12667:2002*
Résistance thermique	0.11 M <sup>2</sup> *K/W	UNE-EN 12667:2002*
Réaction au feu	Dfl-s1	EN 13501*
Résistance au dérapage	Classe 1	UNE 41901*
Système d'évaluation	Système d'évaluation	

## CERTIFICATIONS

- Produit fabriqué selon la NORME UNE EN-13489.
- Certification FSC de La certification de gestion forestière durable.
- Certification TECNICALIA, laboratoire accrédité par la ENAC d'après le dossier n°4/LE024 no4/LE024.

## CARACTÉRISTIQUES



Produit de qualité haut de gamme afin d'obtenir une grande durabilité.



Matériau d'origine européenne.



Utilisation d'huiles et de vernis sur le bois. Grâce à cette finition, le bois conserve l'aspect naturel de l'huile conventionnelle, et à la fois résiste aux tâches du quotidien et réduit le besoin d'entretien. Les avantages sont un aspect naturel, peu d'entretien, et plus de résistance aux tâches d'eau, de vin, fruits,...



Installation apte sur une chauffage radiant et sur une réfrigération à l'eau.



La finition imite les ébénistes et leur traitement à l'ancienne par le léger brossage à la main du bois qui lui donne un aspect artisanal.



Système d'installation qui colle le produit au sol avec une colle de polyuréthane.



Absence de nœuds ou nœud intermédiaire.



Application d'huile et de vernis de couleur sur la surface du bois afin d'obtenir différentes gammes chromatiques.



Structure formée par une couche supérieure noble du matériel, et une couche intermédiaire de bois contreplaqué qui absorbe les tensions entre les différentes parties, et une couche inférieure de contrepois.



L'application d'un adhésif est nécessaire à son installation.