

**BATON S; BATON L; CHEVRON S; CHEVRON L;  
RISTRETTO; CORTO; PREMIER; ELITE & DESIGNER - 10H06**

## DESRIPTIF

Contrecollé 3 plis: parement de bois véritable / support HDF/ contrebalancement en bois tranché.

Épaisseur totale	10 mm		
Épaisseur parement	0,6 mm		
Assemblage	Rainure et languette	Unifit X	
Chanfreins	Sur 4 côtés		
Dimensions disponibles	Baton-S	610x92x10	
	Baton-L	710x124x10	
	Chevron-S	600x92x10	
	Chevron-L	700x124x10	
	Ristretto	1420x92x10	
	Corto	1190x122x10	1185x120x10
	Premier	1190x150x10	1185x148x10
	Elite Designer	1940x150x10 1940x194x10	1935x148x10 1935x195x10
Choix disponibles	Select/Rustic Light		
Collections disponibles	Collection 1		
Décor disponibles	Monolame		

Les conditions d'utilisation et de pose sur sol chauffant et réversible doivent être connues et scrupuleusement appliquées. Consultez les notices de pose dans les paquets et le site <a href="http://www.cabbani.com">www.cabbani.com</a> .	Possibilité de poncer	non
	<b>COMPATIBILITÉ SOL CHAUFFANT</b>	
	Circulation eau chaude	oui
	Radiant	oui
	Réversible	oui

## EVOLUTION

Le bois est une matière vivante, chaque lame est donc différente (structure, couleur, ...).

Lorsqu'une teinte est appliquée, elle ne peut pas donner un résultat uniforme et l'évolution de la couleur aura tendance à homogénéiser l'aspect. Le chêne naturel aura tendance à évoluer plus brun et plus jaune. Le chêne teinté sera relativement stable dans le temps.

Les produits d'entretiens CABBANI® permettront de nourrir le bois et de raviver l'aspect d'origine.

## POSE & USAGE

La pose et l'entretien doivent se faire dans les règles de l'art. Voir les notices de pose sur notre site [www.cabbani.com/fr/téléchargements](http://www.cabbani.com/fr/téléchargements).

La pose doit se faire flottante sur sous couche ou bien collée en plein. Il faut se rapporter au fabricant de colle pour information sur quelle colle utiliser.

La finition vernie usine est sans solvant, COV, formaldéhyde. Le vernis mat correspond à 5 gloss (±3) et le satiné à 15 gloss (±3).

La finition huilée usine est naturelle et sans solvant.

Il faut se rapporter à la fiche de protocole d'entretien pour la bonne utilisation de ce produit.

## NORMES & CLASSEMENTS

Résistance thermique	0,08 m <sup>2</sup> K/W
Conductivité thermique (EN 12667)	0,13 W/mK
Classement EN 14354	23/31

Classement PEFC 10-31-1213 (issus de forêts gérées durablement)

FSC FCBA-COC-000366 (sur demande)

Marquage CE conforme à la norme EN 14342

émission COV classe A+

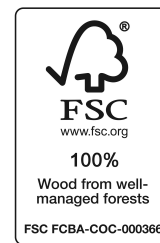
Garantie sur la conception du produit (cf. fiche application de la Garantie)

Fabriqué 100% en France

Humidité sortie d'usine: 9% ±2%

Classement au feu: Dfl-s1

Dégagement de formaldéhyde (EN 717-1) : E1



PEFC™ et FSC® disponibles sur demandes à partir de 500m<sup>2</sup>.

