

## FICHE TECHNIQUE PARQUET SEMI MASSIF

COTES D'USINAGE	15 mm		21 mm	
COUCHE D'USURE	5,5mm (+/- 0,5mm) de bois noble en parement			
SUPPORT	Multipli bouleau de 10 mm		Multipli bouleau de 16 mm	
CHANFREINS	Avec 2 chanfreins sur les longueurs (Go2) ou sans chanfrein (Go0) 4 chanfreins sur les 4 côtés possible (Go4) avec plus-value Chanfrein de 1,5mm à 45°			
PROFIL	Rainure et languette sur les longueurs et en bout de lame			
POIDS AU M2	10,14 kg/m <sup>2</sup>		14 kg/m <sup>2</sup>	
CLASSE D'USAGE	33 - Zone de Passage Intense : Salle d'attente d'aéroport, boutique avec accès à l'extérieur, discothèque, etc.			
CLASSE DE DURETÉ	C Dureté Brinell entre 2,4 et 3,4			
CLASSEMENT UPEC	U35P3E1C0			
MASSE VOLUMIQUE MOYENNE	650 à 800kg/m <sup>3</sup> (Moyenne 750kg/m <sup>3</sup> )			
COEFFICIENT DE RÉTRACTABILITÉ	Variation dimensionnelle du bois pour 1% variation d'humidité : Radial 0,16 - Tangentiel 0,33			
TOLÉRANCES	Affleurage +/- 0,5mm   Equerrage +/- 0,5mm			
% HUMIDITÉ	10% (+/-2%) sortie usine			
CLASSEMENT AU FEU	Brut : Dfl-s1 suivant EN 14342-2013 (ex : M4)			
	Fini Usine : Cfl-s1 suivant EN 14342-2013 (ex : M3)			
RÉSISTANCE THERMIQUE	0,08 m <sup>2</sup> K/W		0,10 m <sup>2</sup> K/W	
PLANCHER CHAUFFANT HYDRAULIQUE BASSE TEMPÉRATURE	Pose collée DTU 51.2		<b>NON COMPATIBLE</b>	
PLANCHER RÉVERSIBLE	<b>NON COMPATIBLE</b>		<b>NON COMPATIBLE</b>	
TYPE DE POSE ET MISE EN OEUVRE	<b>Pose collée DTU 51.2</b> Possibilité de pose flottante avec collage par cordon dans le strict respect du DTU 51.11			

ORIGINE DES BOIS	Chêne 100% Forêt Française	MARQUAGE CE	OUI
FABRICATION	100% Française dans notre usine de Givry	ETIQUETAGE SANITAIRE	A+
ECO-CERTIFICATION	OUI	EMISSION DE FORMALDÉHYDE	E1
LABEL PARQUET DE FRANCE	OUI	TENEUR EN PENTACHLOROPHÉNOL	< ou = à 5ppm