

## FICHE TECHNIQUE PARQUET MASSIF

COTES D'USINAGE	14 mm	21 mm
<b>CHANFREINS</b>	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°	
<b>PROFIL</b>	Rainure et languette sur les longueurs et en bout de lame	
<b>POIDS AU M2</b>	9,4 kg/m <sup>2</sup>	14,36 kg/m <sup>2</sup>
<b>CLASSE D'USAGE</b>	33 - Zone de Passage Intense : Salle d'attente d'aéroport, boutique avec accès à l'extérieur, discothèque, etc.	34 - Zone de Passage Très Intense : Salles polyvalentes, restaurant d'entreprise, musée, pharmacie, journaux...
<b>CLASSE DE DURETÉ</b>	C Dureté Brinell entre 2,4 et 3,4	
<b>CLASSEMENT UPEC</b>	U3sP3E1C0	
<b>MASSE VOLUMIQUE MOYENNE</b>	650 à 800kg/m <sup>3</sup> (Moyenne 750kg/m <sup>3</sup> )	
<b>COEFFICIENT DE RÉTRACTABILITÉ</b>	Variation dimensionnelle du bois pour 1% variation d'humidité : Radial 0,16 - Tangentiel 0,33	
<b>TOLÉRANCES</b>	21 mm   130 / 150 / 180 / 200 mm	
<b>% HUMIDITÉ</b>	10% (+/-2%) sortie usine	
<b>CLASSEMENT AU FEU</b>	Brut : Dfl-s1 suivant EN 14342-2013 (ex : M4)	
<b>RÉSISTANCE THERMIQUE</b>	0,08 m <sup>2</sup> K/W	0,10 m <sup>2</sup> K/W
<b>PLANCHER CHAUFFANT HYDRAULIQUE BASSE TEMPÉRATURE</b>	<b>DTU 65.14 &amp; 51.2</b> jusqu'à 14x150 mm maximum	<b>NON COMPATIBLE</b>
<b>PLANCHER RÉVERSIBLE</b>	<b>NON COMPATIBLE</b>	<b>NON COMPATIBLE</b>
<b>TYPE DE POSE ET MISE EN OEUVRE</b>	<b>14 mm</b>   Pose collée DTU 51.2	<b>21 mm</b>   Pose clouée DTU 51.1 Pose collée DTU 51.2

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