

## Les fiches techniques

	Parquet chêne massif		Parquet chêne contrecollé	
Épaisseur	14 mm	21 mm	10 mm	13 mm
Couche d'usure	5,5 mm	7,7 mm	2,5 mm	3,5 mm
Classe d'usage	33	34	23	31
Largeurs possibles	100 à 160 mm	100 à 200 mm	140 mm	140 & 180 mm
Conditions de mise en oeuvre	À coller	À coller / à clouer	Pose flottante ou à coller	
Masse volumique moyenne	710 kg / m <sup>3</sup>		780 kg / m <sup>3</sup>	
Humidité	Entre 7 & 11%		≤ 9 %	
Profil	Sans chanfrein (GO0), 2 chanfreins (GO2), 4 chanfreins (GO4)		2 chanfreins (GO2)	
Classement UPEC	U3P3E1C1			
Emission de formaldéhyde	E1			
Teneur en pentachlorophénol	<= 5 ppm			
Aptitude à la classe d'emploi	Classe 1			
Réaction au feu	M3 / CFL-S1		M4 / DFL-S1	
Conditions de mise en oeuvre	DTU 51.2	DTU 51.2 & 51.1	DTU 51.11	
Origine des bois	Chêne en provenance de forêts françaises à 100%		Chêne en provenance de forêts françaises & européennes	
Fabrication	100% française dans notre usine d'Ancy-le-Franc		100% française	
Marquage CE	Oui		Oui	
Étiquetage sanitaire	A+		A+	
Conductivité thermique	0,17 W/mK			
Résistance thermique	0,082 m <sup>2</sup> K/W	0,123 m <sup>2</sup> K/W	0,062 m <sup>2</sup> K/W	0,071 m <sup>2</sup> K/W
Compatibilité sols chauffants hydrauliques basse température	Largeur max 150 mm		Oui	
Compatibilité sols chauffants électriques basse température	Largeur max 150 mm		Oui	
Compatibilité sols chauffants / rafraichissants (réversibles)	Incompatible		Incompatible	
Responsabilité Elargie du Producteur (Eco-Participation)	FR339499_04OTKD		FR339499_04OTKD	

Avec ou sans chanfreins :



GO0 : aucun chanfrein



GO2 : chanfreins en rives



GO4 : chanfreins en rives & en bouts

