









## RAPPEL DES VALEURS CONVENTIONNELLES POUR LES CARACTERISTIQUES DES PARQUETS POUR LA REACTION AU FEU

Il n'existe pas de PV pour le classement au feu des parquets massifs et contrecollés. Les classements feu que nous indiquons sur nos fiches techniques et autres documents sont des classements dits « conventionnels », stipulés dans les DTU 51.11 (Pose flottante des parquets contrecollés) et 51.2 (Pose collée des parquets massifs) et selon la norme NF 14341+A1.

Produits	Détail du produit	Masse Volumique Moyenne (kg/m3)	Epaisseur hors tout minimale en mm	Conditions de mise en oeuvre	Classe des planchers
Plancher et parquet en bois	Plancher massif en chêne avec couche de finition	Chêne : 650	8	Collé au support	
-« -	Plancher massif en chêne avec couche de finition	Chêne : 650	20	Avec ou sans lame d'air	
-« -	Plancher en bois avec revêtement de surface non cité ci-dessus	390	8	Sans lame d'air	
-« -	-« -	390	20	Avec ou sans lame d'air	
Parquet en bois	Parquets multicouches avec couche supérieure en chêne d'au moins 5 mm d'épaisseur et couche de finition	650 (couche supérieure)	10	Collé au support	
-« -	-« -	650 (couche supérieure)	14	Avec ou sans lame d'air	
-« -	Parquets multicouches avec couche de finition non cité ci-dessus	500	8	Collé au support	
-« -	-« -	500	10	Sans lame d'air	
-« -	-« -	500	14	Avec ou sans lame d'air	