



PARQUET
& SCIÉRIE



FICHE TECHNIQUE
SELON NORME NF13498

CONTRECOLLÉ 3 FRISES VERNIS NATUREL 14(3,5)MM

COTES D'USINAGE	14x209x2200mm	
COUCHE D'USURE	3,5mm (+/- 0,5mm) de bois noble en parement	
SUPPORT	Latté résineux	
CHANFREINS	Go0 - Bords droits	
PROFIL	Système de Clips 5G-X-PRESS	
POIDS AU M2	7,5 kg/m ²	
CLASSE D'USAGE	31 - Commerciale Modérée	
VALEUR DURETÉ BRINELL	38	
CLASSEMENT UPEC	U3sP3E1C0	
MASSE VOLUMIQUE MOYENNE	>= 500kg/m ³	
COEFFICIENT DE RÉTRACTABILITÉ	Variation dimensionnelle du bois pour 1% variation d'humidité : Radial 0,16 - Tangentiel 0,33	
TOLÉRANCES	Affleurement +/- 0,5mm Equerrage +/- 0,3mm	
% HUMIDITÉ	10% (+/-2%) sortie usine	
CLASSEMENT AU FEU	Fini Usine : Cfl-s1 suivant EN 14342-2013 (ex : M3)	
RÉSISTANCE THERMIQUE	0,10 m ² K/W	
TYPE DE POSE ET MISE EN OEUVRE	Pose collée DTU 51.2 Pose flottante DTU 51.11	Possibilité de pose flottante avec collage par cordon dans le strict respect du DTU 51.11
PLANCHER CHAUFFANT HYDRAULIQUE BASSE TEMPÉRATURE	DTU 65.14 & 51.2	
PLANCHER RAYONNANT ÉLECTRIQUE (AVEC DALLE DE RECOUVREMENT)	DTU 65.14 & 51.2	
PLANCHER RÉVERSIBLE	NON COMPATIBLE	

ORIGINE DES BOIS	Union Européenne	MARQUAGE CE	OUI
ECO-CERTIFICATION	NON	ETIQUETAGE SANITAIRE	A+
		EMISSION DE FORMALDÉHYDE	E1
		TENEUR EN PENTACHLOROPHÉNOL	< ou = à 5ppm