

PARQUET  
CONTRECOLLE

# Gamme Origine



CLASSIFICATION				
Essence du parement	Dureté Brinell moyenne (N/mm <sup>2</sup> )	Classe de dureté	Classe d'usage <sup>(1)</sup>	Classement UPEC <sup>(2)</sup>
Chêne	36	C	23 (2,5 de parement) 31 (3,5 de parement)	Destinés aux locaux U2SP3E1C0 Classe 23 et U3P2E1C0 Classe 31
NF EN1534			(1) NF XP B53-669	(2) Classement conventionnel
DIMENSIONS et CONDITIONNEMENT		23	31	
Chanfreins	-		-	
Longueur (mm)	2 281		2 281	
Epaisseur totale (mm)	13		14	
Largeur (mm)	194		194	
Epaisseur parement (mm)	2,5		3,5	
Poids (kg / m <sup>2</sup> )	env. 7,3 kg/m <sup>2</sup>		env. 7,9 kg/m <sup>2</sup>	
Nombre de frises	3		3	
Conditionnement	6 lames/boîte 2,66 m <sup>2</sup> /boîte 40 boîtes/palette 106,4 m <sup>2</sup> /palette		6 lames/boîte 2,66 m <sup>2</sup> /boîte 35 boîtes/palette 93,1 m <sup>2</sup> /palette	
Garantie commerciale	30 ans			
Construction	3 couches = Parement, ame centrale, contrebalancement			
PERFORMANCES	NORMES			
Vernis/ Huilé	Protecto Natura (PN) - Protecto Hardwax Oil (PHO)			
Résistance à l'abrasion	NF EN 13696	3 500 tours Taber sur vernis Protecto Natura <i>Non applicable pour les produits teintés, brossés et huilés</i>		
Emission de Formaldéhyde	NF EN 14342	E1		
Réaction au feu	NF EN 14342 Tableau 1 NF EN 13501	D <sub>fr</sub> s1		
Résistance Thermique	NF EN 12664/ EN ISO 10456:2007	≤ 0,15 m <sup>2</sup> K/W (avec Tarkofoam/flex II 2mm) - Apte aux sols chauffants à 27° max → pose collée obligatoire		
Système de fixation	Click : 2-Lock			
Ponçage (nb)	2 à 3 (pour une épaisseur de parement de 2,5 mm) 3 à 4 (pour une épaisseur de parement de 3,5 mm)			
Efficacité acoustique au bruit de choc avec sous-couche de 2 mm Tarkofoam/flex II	NF EN ISO 717-2	17 dB		
MISE EN ŒUVRE				
La mise en œuvre doit être réalisée conformément aux prescriptions de la norme NF DTU 51.11 (pose flottante) ou NF DTU 51.2 (pose collée). Le support doit être plan, sain, sec, propre et non exposé aux remontées d'humidité. La température ambiante doit être au moins de 18°C avant, pendant et après la pose. L'humidité relative du bâtiment doit se situer entre 40% et 65%. Stockage des parquets avant pose : dans les mêmes conditions que celles citées ci-dessus. Elles ne doivent en aucun cas être ouvertes avant la pose. Prévoir des espaces de dilatation de 8-10 mm entre le revêtement de sol et toute partie fixe de la pièce (murs, tuyaux...) Les coupes doivent toujours présenter une longueur minimale de 30 cm. En pose flottante, les grandes surfaces doivent être fractionnées, avec une largeur cumulée des lames < 8 m et une longueur cumulée < 12 m. Prévoir des joints de dilatation avec profilés de transition. Pour plus d'informations, télécharger la notice d'installation sur <a href="http://tarkett.com">tarkett.com</a>				
ENTRETIEN				
Retenez les salissures à l'entrée d'une pièce au moyen de tapis de propreté adaptés. Epongez toujours les liquides immédiatement. L'entretien courant est réalisé en dépoussiérant la surface au moyen d'un chiffon sec ou par aspiration. Pour plus d'informations, télécharger le guide d'entretien sur <a href="http://tarkett.com">tarkett.com</a>				
Informations susceptibles d'être modifiées (Edition 03/2024)				



\*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

Déclaration des performances :  
[www.professionnels.tarkett.fr](http://www.professionnels.tarkett.fr)

