



PROPRIÉTÉS	STANDARDS	FLEXLOCK
DÉCLARATION DE PERFORMANCE		
0020-0032-DoP-2023-01		
CLASSIFICATION		
Type de sol	EN 14904	Sol sportif à déformation surfacique
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		
Épaisseur totale	EN ISO 24340	67mm
Épaisseur de la couche d'usure	EN ISO 13647	3.5mm
Poids total	EN ISO 23997	19.1kg/m ²
Largeur	EN ISO 24342	194mm
Longueur	EN ISO 24340	2520mm
Dimension totale (panneau Flexlock)	-	1.157 x 2.239 m
Dimension utile (panneau Flexlock)	-	1.082 x 2.164 m
EXIGENCE D'USAGE		
Glissance	EN 13036-4	80 - 110
Absorption des chocs	EN 14808	A4 ≥55% <75%
Déformation verticale	EN 14809	A4
Brillance	EN ISO 2813	≤45
EXIGENCES TECHNIQUES		
Rebond vertical du ballon	EN 12235	≥90%
Réaction au feu	EN 13501-1	Cfl-s1
Abrasion	EN ISO 5470-1	≤0.8g
Résistance au poinçonnement	Valeur moyenne mesurée	Conforme
	EN 1516	≤0.50mm
Résistance aux charges roulantes	EN 1569	Conforme
PACKAGING		
Tarfilm	-	Rouleau de 120 m ²
Tarfoam 60	-	1 rouleau de 1.6m x 251m=40m ²
Modules préfabriqués (30mm)	-	224 x 116 cm
Parquet contrecollé (22 mm)	-	4 lames/pack (1.95 m ²)



Guides d'installation et maintenance disponibles sur le site internet Tarkett Sports Indoor

Données techniques en vigueur à la date de publication. (02/2024). Les valeurs ci-dessus correspondent à des tests en laboratoire (pas de test in situ), et sont soumises à modification au profit de nouvelles améliorations. Pour des informations techniques plus détaillées, veuillez contacter Tarkett Sports. Les couleurs des produits montrés sur les photos ou échantillons sont à titre indicatif seulement. Il peut y avoir des différences de couleur, de brillance et de relief entre les produits vendus et les photos ou échantillons.