

TARAFLEX® TENNIS DE TABLE PORTABLE



	CARACTERISTIQUES PRODUIT				
	Standard	Exigences	Unité	Résultats	
	DESCRIPTION PRODUIT				
Traitement de Surface	-	-	-	Protecsol®	
Complexe de Surface	-	-	-	100% pur PVC	
Mousse	-	-	-	CXP"	
Epaisseur	EN ISO 24346	-	mm	3,7	
Poids	EN ISO 23997	•	kg/m ²	1,9	
Longueur	EN ISO 24341	-	ml	16	
Largeur	EN ISO 24341	-	ml	1,5	
	PROPRIETES SPORTIVES				
Absorption de chocs	EN 14808	≥ 25	%	≥ 16	
Deformation verticale	EN 14809	≤ 3,5	mm	≤ 2	
Glissance	EN 13036-4	80 à 110	-	80 - 110	
Rebond de balle	EN 12235	≥ 90	%	-	
	CARACTERISTIQUES TECHNIQUES				
Résistance à l'abrasion	EN ISO 5470-1	≤ 1000	mg	≤ 350	
Résistance à l'impact	EN 1517	≥ 8	N/m	-	
Résistance au poinçonnement	EN 1516	≤ 0,5	mm	≤ 0,5	
	CLASSIFICATION				
Feu	EN 13501-1	-	-	Cfl,s1	
Activité anti-bactérienne (E.coli - S.aureus - MRSA)	ISO 22196			> 99% ne favorise pas la prolifération	
Etiquetage Sanitaire				Constitute to the unit strategy	
	DECLARATION DE PERFORMANCES				
(€	DOP-005-1022-A	-	-	Feu Glissance Résistance à l'abrasion	

	METHODE D'INSTALLATION				
	Recommandation GERFLOR	Unité	Résultat		
Pose portable avec adhésifs double face	Sur support existant (parquet, revêtement PVC)	-	-		