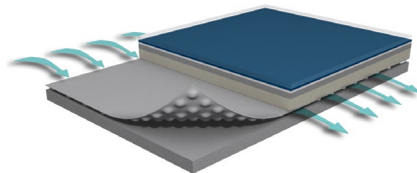


Description

Tarkolay est une membrane d'interposition sur fibre de verre non tissée enrobée de PVC. L'envers conçu avec des plots permet la diffusion de l'humidité, empêchant la formation de pression de vapeur d'eau entre le support et le revêtement. Il agit comme une barrière anti-humidité pour la mise en œuvre des Omnisports sur supports exposés à des remontées d'humidité par capillarité. Solution sous avis technique.



PROPRIÉTÉS	STANDARDS	TARKOLAY SPORT
AVIS TECHNIQUE		
CSTB 12/18-1763_V1		
CLASSIFICATION		
Type de sol	-	Membrane d'interposition en vinyle sur fibre de verre non-tissée, picots en envers
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		
Épaisseur totale	ISO 24346 (EN 428)	1.3 mm
Épaisseur des plots	ISO 24346 (EN 428)	0.3 mm
Poids total	ISO 23997 (EN 430)	1350 g/m ²
Largeur	ISO 24341 (EN 426)	2 m
Longueur	ISO 24341 (EN 426)	45 m
Texture de la surface	-	Lisse
Texture de l'envers	-	Alvéolée
Coloris	-	Gris
PERFORMANCE TECHNIQUES		
Stabilité dimensionnelle	ISO 23999 (EN 434)	Longueur/ largeur <0.10%
Réaction au feu	EN 13501-1	Cfl-s1*
PACKAGING		
Diamètre du rouleau	-	35 cm
Poids du rouleau (avec mandrin)	-	107 kg
Rouleaux par palette	-	10 rouleaux
Dimensions de la palette	-	2.03 m longueur x 1.11 m largeur x 0.1 m hauteur
Poids de la palette	-	1070 kg
Minimum de commande	-	1 rouleau

* pose collée avec les Omnisports
 Guide d'installation disponible sur le site internet: <https://www.tarkettsportsindoor.com/>



Données techniques en vigueur à la date de publication. (03/2022).

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 montrées 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.