

Omnisports TRAINING



Essentiel produit

Description :

Revêtement de sol vinylique sur support stabilisé par un voile de verre non tissé. Envers en mousse PVC. Traitement Top Clean XP®

Type de pose :

Pose collée

Grain de surface : Sorrent

Support compatible :

Associé à une sous construction type Lumaflex.

Notices de pose et d'entretien :

Sur demande

Dimensions (EN 426/EN 427) :



2 m



20,5ml or 23 ml

Épaisseur totale (EN 428/EN 429) :



5,0 mm (± 0,15mm)

Poids total (EN 430) :



4,23 kg/m² (± 500g)

Données Techniques	Normes	Omnisports TRAINING
Sol sportif intérieur vinylique à déformation ponctuelle à associer à une sous construction pour répondre aux exigences de la norme EN 14904		
Performances sportives		
Glissance	EN 13036-4	80 - 110
Absorption des chocs	EN 14 808	19 %
Déformation verticale	EN 14 809	1 mm
Rebond vertical du ballon	EN 12235	≥ 90%

Classification		
Classement au Feu	EN 13501-1	Cfl-S1 en pose collée

Caractéristiques techniques		
Couche d'usure	EN 429	0.70 mm
Abrasion	EN ISO 5470-1	≤ 1g
Poinçonnement	EN 1516	< 0.50mm
Résistance à la charge roulante	EN 1569	< 0.50mm Absence de dégradation
Résistance aux impacts répétés	EN 1517	Légères marques, absence de dégradation

Caractéristiques spécifiques		
Traitement de surface	Topclean X-treme performance protection	
Entretien		

Types de sols préconisés : Béton, Chape asphalte, Chape anhydrite, sous construction Lumaflex. Tout défaut du support devra être repris avant l'installation (6 mm sous la règle de 3m). Nous nous réservons le droit de modifier ces spécifications sans jamais pouvoir modifier la conformité aux normes.

Omnisports Training



	EN 14041:2004 	Manufactured by: Tarkett France 08200 Sedan FRANCE EN 14041 Omnisports Speed/Training
--	-----------------------	---

Tarkett France – 2, rue de l'Égalité – 92748 Nanterre cedex – TÉL. +33(0)1 41 20 40 40 – FAX +33(0)1 41 20 47 05 – info@tarkett.com
S.A.S au capital de 30800000 euros – RCS Nanterre 410 081640
www.tarkett-sports.com