

# Omnisports SPEED



## 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 ISO 24341) :



2 m



20,5ml or 23 ml

### Épaisseur totale (EN ISO 24346) :



3.45 mm (± 0,15mm)

### Poids total (EN ISO 23997) :



3,295 kg/m<sup>2</sup> (± 500g)

Données technique en date de publication (06/2016).

Les valeurs ci-dessus correspondent à des résultats de test en laboratoire (pas de test in-situ), et sont susceptibles d'être modifiées.

Pour des informations techniques détaillées, merci de contacter Tarkett.

Les coloris des produits présentés sur les photos ou sur les échantillons sont indicatifs. Il peut exister des différences de couleur, brillance et grainage entre les produits vendus et les photos ou les échantillons.

Données Techniques	Normes	Omnisports SPEED
<b>Sol sportif intérieur vinylique à déformation ponctuelle à associer à une sous construction pour répondre aux exigences de la norme EN 14904</b>		
<b>Performances sportives</b>		
Glissance	EN 13036-4	80-110
Absorption des chocs	EN 14 808	≥ 4%
Déformation verticale	EN 14 809	≤ 0,8 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	0.65 mm
Abrasion	EN ISO 5470-1	≤ 1g
Poinçonnement	EN 1516	≤ 0.18mm
Résistance à la charge roulante	EN 1569	-
Résistance aux impacts répétés	EN 1517	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 Speed

