

# Omnisports Compact



## Essentiel produit

### Description:

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

### type de pose :

- Pose collée sur sous construction Lumaflex ou sur support traditionnel

### Grain de surface :

Sorrent

### Support compatible :

Pose possible sur une sous construction de type Lumaflex

### Notices de pose et d'entretien :

Sur demande

### Dimensions (EN ISO 24341) :



2 m



23 ml

### Épaisseur totale (EN ISO 24346) :



2 mm (± 0,15mm)

### Poids total (EN ISO 23997) :



3,1 kg/m<sup>2</sup> (±200g)

Données technique en date de publication (02/2016).

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 Compact

**A associer à une sous construction bois de type Lumaflex pour répondre aux exigences de la Norme EN 14 904**

### Performances sportives

Glissance	EN 13036-4	80 - 110
Absorption des chocs	EN 14 808	non testé
Déformation verticale	EN 14 809	non testé
Rebond vertical du ballon	EN 12235	non testé

### Classification

Classement au Feu	EN 13501-1	Cfl-S1 en pose collée
Hygiène	-	Does not contribute to infection spreading

### Caractéristiques techniques

Couche d'usure	EN ISO 24340	0,80 mm
Abrasion	EN ISO 5470-1	non testé
Poinçonnement	EN 1516	non testé
Résistance à la charge roulante	EN 1569	non testé
Résistance aux impacts répétés	EN 1517	non testé

### Caractéristiques spécifiques

Traitement de surface	Topclean X-Treme performance protection	
Entretien		

**Types de sols préconisés :** Béton, Chape asphalte, Chape anhydrite. 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.

