

## DONNÉES TECHNIQUES

# Arenaflex ELEVATION

### OLYMPIA

Réservation : 75-145 mm  
Lame : 21 x 215 x 2200 mm  
Format : 3 frises  
€€



Charge



Sol  
chauffant



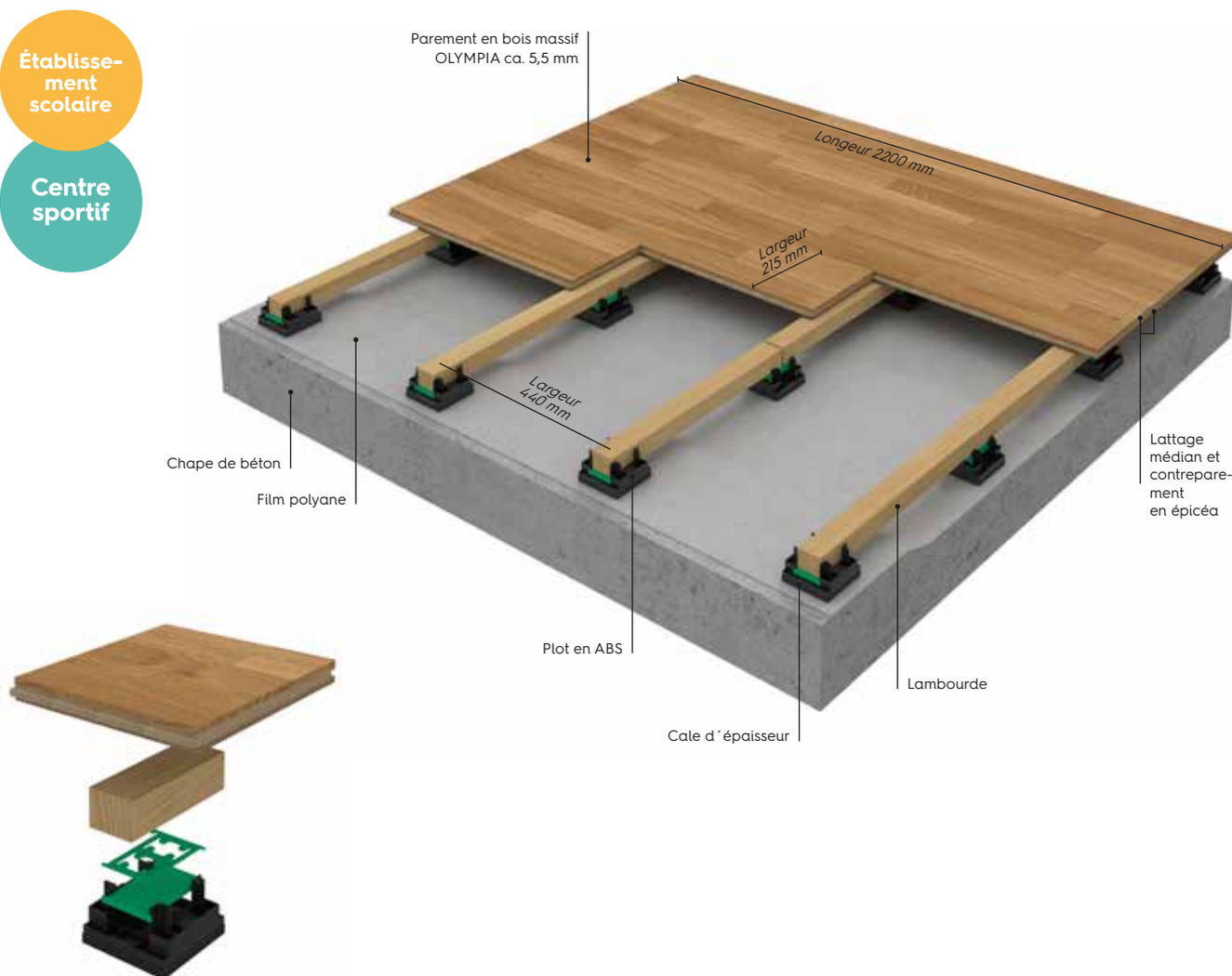
Support  
inégal



Réservations  
variables

Établis-  
sement  
scolaire

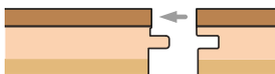
Centre  
sportif



Performance conforme à la norme EN14904	Amortissement		Déformation		Adhérence	Rebond de balle	Charge roulante
	TYP 3: ≥ 40% ≤ 55%	TYP 4: ≥ 55% ≤ 75%	TYP 3: ≥ 1,8 mm ≤ 3,5 mm	TYP 4: ≥ 2,3 mm ≤ 5,0 mm			
<b>Arenaflex Elevation</b>	OLYMPIA	66%		3,4 mm	88	91%	OK



3 frises



Rainure et languette

## Essences de bois/ classement

## Aperçu du colis

Frêne Sport

Hêtre Sport

Erable du Can. Sport

Chêne Sport

Taille du colis : 4 lames = 1,89 m<sup>2</sup> (21 kg)  
 Taille de la palette : 50 colis = 94,50 m<sup>2</sup> (1050 kg)

Centres des lambourdes à 440 mm  
 Calcul des lambourdes = 2,52 m lin./m<sup>2</sup> de parquet

Calcul des plots :  
 Lambourdes 36 mm = Centre des plots 450 mm = 5,6 plots/m<sup>2</sup>  
 Lambourdes 48 mm = Centre des plots 600mm = 4,2 plots/m<sup>2</sup>

Détails de la construction Arenaflex Olympia (du haut vers la surface de la chape de béton/de la sous-structure)

Hauteur

<b>Lame Arenaflex Olympia</b> • Parement en bois massif 5,5 mm • Lattage médian et contreparement en épicea	Dimensions des lames Arenaflex : 21 x 215 x 2200 mm	21	21	21	21	21	21	21	21	21
<b>Lambourdes</b> , bois de résineux Centres des lambourdes à 440 mm Calcul des lambourdes = 2,52 m lin./m <sup>2</sup> de parquet	Dimensions des lambourdes : 36 x 45 x 1800 mm  Dimensions des lambourdes : 48 x 45 x 1800 mm	36	36	36	36					
<b>Caes d'épaisseur</b> (Maximum de 14 mm par plot)	Épaisseur : 2 mm et 6 mm									14
<b>Plot en ABS</b> Support en polypropylène avec mousse amortissante intégrée de 12 mm dans le film polyane (commandé séparément)	E1 - Plot en ABS 90 x 90 x 18 mm E1 - Plot en ABS 90 x 90 x 32 mm E2 - Plot en ABS 90 x 90 x 47 mm E2 - Plot en ABS 90 x 90 x 62 mm	18	32	47	62	18	32	47	62	62
<b>Film polyane</b> (commandé séparément)	Exigence particulière pour bâtiments neufs : 2 couches de 0,2 mm. Il ne s'agit pas d'une barrière d'humidité, mais cela offre une protection supplémentaire au parquet.	0,4 mm								
<b>Réservation minimale</b>		75	89	104	119	87	101	116	131	145

### ENTRETIEN

Nous vous recommandons de mettre en place un programme d'entretien régulier dès le premier jour. L'effort d'entretien du parquet dépendra de l'usage et de la manière dont il sera traité. Pour en savoir plus, rendez-vous sur le site : [boensport.com](http://boensport.com)

### ENVIRONNEMENT

FSC™ (Forest Stewardship Council) est un organisme à but non lucratif qui promeut une approche de gestion des ressources forestières saine, respectueuse de la société et économiquement viable aux quatre coins du globe. Les produits certifiés FSC™ respectent ces engagements. De plus, les produits certifiés FSC™ font l'objet de contrôles tout au long de la chaîne d'approvisionnement pour éviter qu'ils ne soient mélangés à du bois non certifié. Jetez un œil à nos produits certifiés FSC™. Ils sont fabriqués à partir de bois issus de forêts gérées de manière responsable et d'autres sources contrôlées. La marque de commerce FSC™ garantit que le bois a été produit de manière responsable pour les animaux, les personnes et l'environnement. En achetant de tels produits, vous aidez à préserver nos forêts. Tous les sols sportifs BOEN Sport sont livrés avec un certificat FSC™. Pour en savoir plus, rendez-vous sur le site [www.fsc.org](http://www.fsc.org).

Apprenez-en davantage sur [boensport.com](http://boensport.com)

