

SPORTEC® trend est le perfectionnement ciblé de notre revêtement universel Sportec® standard. Ce mélange équilibré de caoutchouc cellulaire recyclé et de fins granulés de caoutchouc recyclé de pneus permet d'améliorer l'absorption des chocs pour une même épaisseur des différentes sous-couches élastiques. Il constitue la base d'une souplesse incomparable, d'un excellent comportement du rebond des balles et il se pose sans difficulté.

Matériau

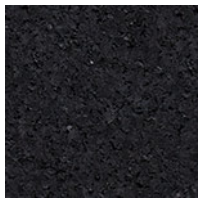
Matériau:

Mélange spéciale de caoutchouc cellulaire recyclé et des fins granulés de caoutchouc recyclé de pneus agglomérés avec de l'élastomère de polyuréthane.

Design du Produit

Couleur(s): noir

Couleur(s):



SPORTEC trend

Surface: structure lisse et granuleux

Dimensions / Poids / Tolérances

Epaisseur: 6, 7, 8, 9, 10 et 12 mm ($\pm 0,3$ mm)

Largeur de bande: 1500 mm ($\pm 1,5$ %)

Longueur de rouleau:	20 m (en 6 mm)	13 m (en 9 mm)
	17 m (en 7 mm)	12 m (en 10 mm)
	15 m (en 8 mm)	10 m (en 12 mm)
	(±1,5 %)	
Densité:	env. 600 kg/m ³	
Poids superficiel:	env. 3,6 kg/m ² (en 6mm)	env. 5,4 kg/m ² (en 9mm)
	env. 4,2 kg/m ² (en 7mm)	env. 6,0 kg/m ² (en 10mm)
	env. 4,8 kg/m ² (en 8mm)	env. 7,2 kg/m ² (en 12mm)

Contrôles des produits

Résistance au feu:	dépend de la finition PU
Résistance à la traction:	min. 0,25 N/mm ² (EN ISO 1798)
Allongement à la rupture:	min. 40 % (EN ISO 1798)
Absorption des chocs:	> 25 % (en 8 mm)* (EN 14904, type P1) (* Indications pour des systèmes de sol sportives qui consiste d'un sous-couche élastique et d'une finition PU) (* les valeurs sont des paramètres pour le matériel spécifique, testé en faisant partie d'un système)

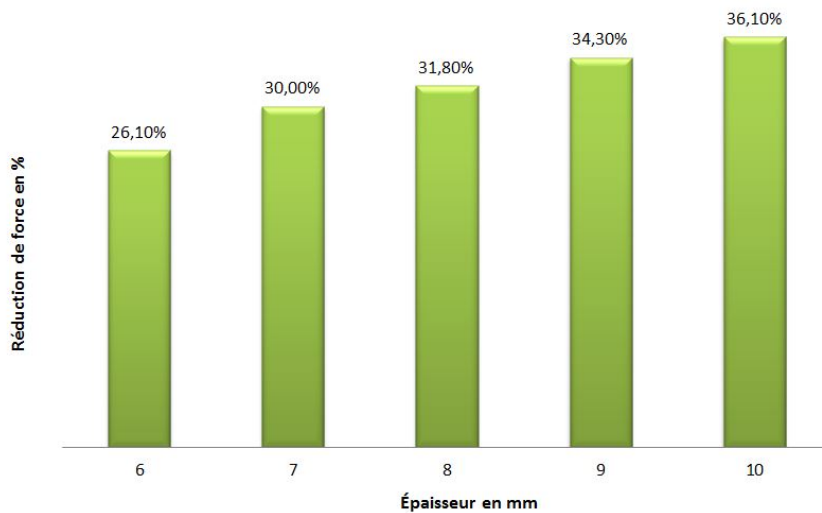
EN 14904: Tout les paramètres requises par la norme EN 14904 doivent être mesuré depuis le système. La couche de finition PU est le matériel qui a le plus d'influence sur les résultats finaux. Le niveau d'absorption de choc du système déterminé par la sous-couche élastique.

Restitution d'énergie:	(conformément à CEN / TS 16717)
	63 % en 7 mm
	57 % en 9 mm

VOC:



Absorption de chocs (Couche élastique):



Installation

La pose du revêtement de sol se fait selon les instructions d'installation de **SPORTEC® trend**. Les instructions d'installation en vigueur peuvent être téléchargés à partir de la page internet de KRAIBURG Relastec GmbH & Co. KG.