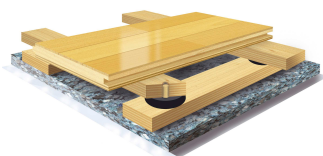


Proflex M



Essentiel Produit

Description :

Film Polyéthylène
Mousse Tarfoam 1200.
Module double lambourde,
assemblage par tourillons équipés
d'un patin élastomère épaisseur 10
mm, entraxe des deux lits de
lambourdes 280 mm.
En surface, parquet contrecollé
couche d'usure bois massif de 3,6 mm
(3 frises par lame) collée sur lattage
bois et contrebalancé par un CP
bouleau.

Destination :

Parquet sportif contrecollé sur module
double lambourde amorti.

Pose et entretien facilités :

Notices disponibles sur demande.

Dimensions (EN 426/EN 427) :



188 mm 2525 mm

Conditionnement :

Film Polyéthylène : 3 rouleaux x 53 ml
x 25 diam.
Tarfoam 1200 : 25 x 2,07 ml = 51,75
m² (73,4 kg)
Lambourdes : 2240 x 60 x 20,5 mm =
180 m²/palette
Lames de parquet : Bottes de 6 lames
(2,84 m²)
Pads élastomériques : 50 x 10 m.
Boite de 650 u.

Épaisseur totale (EN 428/EN 429) :



88 mm (± 3mm)

Poids total (EN 430) :







20 kg/m² (± 500g)

Données techniques	Normes	Proflex M
--------------------	--------	-----------

Performances sportives		
Glissance	EN 13036-4	106
Absorption de chocs	EN 14 808	60 %
Déformation verticale	EN 14 809	2 mm
Rebond vertical du ballo	EN 12235	96 % (in situ)
Brillance	EN ISO 2813	17%

Classification		
Classement feu	EN 13501-1	Dfl-S1
Formaldéhyde	EN 717-1	E2
	EN 717-2	
Pentachlorophénol	EN 12673	Absence de pentachlorophenol

Caractéristiques techniques		
Couche d'usure	EN 429	3,6 mm
Abrasion	EN ISO 5470-1	0,06 g
Résistance au poinçonnement	EN 1516	0,07 mm
Résistance à la charge roulante	EN 1569	0,1 mm
		No dégradation
Résistance aux impacts répétés	EN 1517	No dégradation






Caractéristiques spécifiques		
Traitement de surface	 Finition vernie haute résistance Proteco Sport® (non vernie sur demande)	
Entretien (voir notice)		
Essences et classifications disponibles	 Chêne (vernis/brut)	 Hêtre (vernis/brut)

10 ANS
 GARANTIE
 Tarkett






SUPPORT COMPATIBLE (voir notice de pose) : Béton, Chape asphalte, chape anhydrite, enrobés bitumineux à chaud. La planéité du support sera contrôlée avant toute application, elle sera de 3 mm sous la règle de 2 mètres. Tout défaut devra être repris avant l'installation du système.
Nous nous réservons le droit de modifier ces spécifications sans jamais pouvoir modifier la conformité aux normes.

 08	EN 14904 : 2006 Revêtement de sol sportif intérieur à base de parquet contrecollé sur sous construction bois et mousse	2 rue de l'Égalité, 92748 NANTERRE CEDEX FRANCE
	<div style="text-align: center;">  Dfl-S1 </div> <div style="text-align: center;">  E2 HCHO </div> <div style="text-align: center;">  60 % </div> <div style="text-align: center;">  106 </div>	Proflex M

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