

FICHE TECHNIQUE redigée selon la norme UNI EN 14877

SPORTFLEX IMPRONTA FOCA - épaisseur 4,5 mm

03/2007

Rouleaux: hauteur cm 170-183, longueur max 25 m. Poids / m²: 5,2 kg

<u>EXIGENCES DE SÉCURITÉ PENDANT L'USAGE</u>	<u>MÉTHODE D'ESSAIS</u>	<u>UNITÉ DE MESURE</u>	<u>EXIGENCES</u>	<u>VALEURS MOYENNES RESULTANTES PAR LES CONTROLES DE PRODUCTION</u>
Résistance au glissement	UNI EN 13036-4	-	55 ÷ 110	100 (sec) > 55 (mouillé)
Vertical ball behaviour	UNI EN 12235	%	≥ 80	≥ 95
<u>PROPRIÉTÉS TECHNIQUES</u>	<u>MÉTHODE D'ESSAIS</u>	<u>UNITÉ DE MESURE</u>	<u>EXIGENCES</u>	<u>VALEURS MOYENNES RESULTANTES PAR LES CONTROLES DE PRODUCTION</u>
Épaisseur de la surface	UNI EN 1969	mm	-	4,5
Vitesse d'infiltration de l'eau	UNI EN 12616	mm/h	-	imperméable
Viellissement artificiel	UNI EN 14836	-	divers	conforme
Résistance à l'usure	UNI EN ISO 5470-1	mg	≤ 4000	1200
Résistance à la traction	UNI EN 12230	MPa	≥ 0,4	0,9
Allongement à la rupture	UNI EN 12230	%	≥ 40	180
<u>PROPRIÉTÉS OPTIONELLES</u>	<u>MÉTHODE D'ESSAIS</u>	<u>UNITÉ DE MESURE</u>	<u>EXIGENCES</u>	<u>VALEURS MOYENNES RESULTANTES PAR LES CONTROLES DE PRODUCTION</u>
Classement au feu	UNI 8457 UNI 9174	classe	CLASSE 2	CLASSE 1
Dureté	ISO 7619	Shore A	-	55
Résistance à l'abrasion	ISO 4649 méthode A solicitation 5 N	mm ³	-	180

Mondo se réserve le droit de modifier les caractéristiques des produits dans n'importe quel moment.