

FICHE TECHNIQUE redigée selon la norme UNI EN 14877

SPORTFLEX IMPRONTA FOCA - épaisseur 4,5 mm

03/2007

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

Rouleaux: nauteur cm 170-183, longeur max 25 m. Polds / m²: 5,2 kg				
EXIGENCES DE SÉCURITÉ PENDANT L'USAGE	MÉTHODE D'ESSAIS	UNITÉ DE MESURE	<u>EXIGENCES</u>	VALEURS MOYENNES RESULTANTES PAR LES CONTROLES DE PRODUCTION
Résistance au glissement	UNI EN 13036-4	-	55 ÷ 110	100 (sec) > 55 (mouillé)
Vertical ball behaviour	UNI EN 12235	%	<u>≥</u> 80	<u>≥</u> 95
PROPRIÉTÉS TECHNIQUES	MÉTHODE D'ESSAIS	UNITÉ DE MESURE	<u>EXIGENCES</u>	VALEURS MOYENNES RESULTANTES PAR LES CONTROLES DE PRODUCTION
Épaisseur de la surface	UNI EN 1969	mm	-	4,5
Vitesse d'infiltration de l'eau	UNI EN 12616	mm/h	-	imperméable
Vieillisement artificiel	UNI EN 14836	-	divers	conforme
Résistance à l'usure	UNI EN ISO 5470-1	mg	<u><</u> 4000	1200
Résistance à la traction	UNI EN 12230	MPa	<u>></u> 0,4	0,9
Allongement à la rupture	UNI EN 12230	%	<u>≥</u> 40	180
<u>PROPRIÉTÉS</u> <u>OPTIONELLES</u>	<u>MÉTHODE</u> <u>D'ESSAIS</u>	<u>UNITÉ DE</u> <u>MESURE</u>	<u>EXIGENCES</u>	VALEURS MOYENNES RESULTANTES PAR LES CONTROLES DE PRODUCTION
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 sollicitation 5 N	mm ³	-	180

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