


DESCRIPTION / BESCHRIJVING		Artic – Forum – Fusion – Metallica – Zenium – Brazilia – Costa Rica - Indiana	
Epaisseur totale / Totale dikte	EN 428	mm	2.00
Epaisseur couche d'usure / Dikte van de slijtlaag	EN 429	mm	1.02 / 2.00
Poids / Gewicht	EN 430	g/m ²	2550 / 2580 / 2650 / 2620 / 2780 / 2580 / 2680
Largeur des lés / Rolbreedte	EN 426	cm	200
Longueur des lés / Rollengte	EN 426	lm	20
CLASSIFICATION / CLASSIFICATIE			
Norme produit / Technische eigenschappen	-	-	EN 649
Classement européen / Europese classificatie	EN 685	Classe / Klasse	34-43
Classement FEU / Brand classificatie	EN 13501-1	Classe / Klasse	B _{fl} -s1
Propriétés électriques / Elektrische eigenschappen	EN 1815	kV	< 2
Glissance humide / Anti-slip	DIN 51 130	Classe / Klasse	R10
PERFORMANCES / TESTRESULTAAT			
Résistance à l'abrasion/ Slijtvastheid	EN 660.2	mm ³	≤ 2.0
Groupe d'abrasion / Groep slijtvastheid	EN 649	-	T
Stabilité dimensionnelle / Maatvastheid	EN 434	%	≤ 0.40
Poinçonnement (exigence) / Indrukbelasting (vereist)	EN 433	mm	≤ 0.10
Poinçonnement (mesuré) / Indrukbelasting (meting)	-	mm	~0.03
Conductivité thermique / Thermische weerstand	EN 12 524	W/(m.K)	0.25
Solidité lumière / Lichtechtheid klasse OK	EN 20 105 - B02	Degré / mate	≥ 6
Résistance aux produits chimiques / Chemische bestendigheid - -	EN 423	-	OK
Fongistatique et bactériostatique / Bacteriologisch en schimmelwerend	-	-	Sanosol®
Traitement de surface / Oppervlaktebehandeling	-	-	Protecsol®
MARQUAGE CE / EG CONFORMITEITSMERK			
	EN 14041	-	