




STRUCTURE / BESCHRIJVING			
Epaisseur totale / Totale dikte	EN ISO 24346	mm	3.2
Envers / Steun	-	-	Toile de jute / Jute
Poids / Gewicht	EN ISO 23997	g/m ²	3800
Largeur des lés / Rolbreedte	EN ISO 24341	cm	200
Longueur des lés / Rollengte	EN ISO 24341	ml	≈ 28
Composition / Samenstelling	98% de matières bio sourcées, 76% rapidement renouvelables, 100% recyclable, jusqu'à 40% de matériaux recyclés. 98% biologisch geproduceerde materialen, 76% snel hernieuwbaar, 100% recyclebaar, tot 40% gerecyclede materialen.		
CLASSIFICATION / CLASSIFICATIE			
Spécification produit / Technische eigenschappen	-	-	EN 14904 / DIN 18032-2
Classement européen / Europese classificatie	EN ISO 10874	classe / klasse	23 / 34 / 43
Réaction au feu / Brandclassificatie	EN 13501-1	classe / klasse	Cfl-s1*
Coefficient de frottement dynamique / Dynamische wrijvingscoëfficiënt	EN 13893	-	0.4μ-0.6μ - Accompli / Vervulde
Coefficient de friction / Wrijving	EN 14904	-	80-110 Accompli / Vervulde
Réduction au bruit d'impact / Geluidsisolatie	EN ISO 717-2	dB	6dB
PERFORMANCES / PRESTATIE			
Poinçonnement statique rémanent / Indrukbelasting	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0.15
Solidité lumière / Lichtechtheid	EN ISO 105 - B02	degré / graden	6
Réflexion à la lumière	VDE 0100	-	p≥0.20 accompli / vervulde
Potentiel de charge / Elektrostatisch gedrag	EN 1815	kV	≈ 2.0
Essai de la chaise à roulettes / Rolweerstand bureaustoelen (Type W)	ISO 4918	-	Approprié / Passend
Résistance thermique / Thermische weerstand	EN 12667	m ² ,K/W	0.018
Conductivité thermique / Thermische geleiding	EN ISO 10456	W/(m.K)	0.17
Résistance aux produits chimiques / Chemische bestendigheid	EN ISO 26987	classe / klasse	OK
ECONOMIE CIRCULAIRE / KRINGLOOPECONOMIE			
Certification / Certificatie	Cradle to Cradle	-	Silver
CERTIFICATS ET LABELS / CERTIFICATEN			
			
MARQUAGE CE / CE-MARKERING			
	EN 14904 : 2006	-	

* Collé selon certificat. / Gelijmd volgens voorschriften.

Numéros DOP disponibles auprès de votre filiale locale. / DOP-nummers verkrijgbaar bij uw lokale vestiging.

En fonction de l'exposition à la lumière, la couleur du produit peut varier en raison du processus naturel d'oxydation du linoléum. Le processus est réversible.

Afhankelijk van de blootstelling aan licht, kan de productkleur variëren als gevolg van het natuurlijke oxidatieproces van linoleum. Het proces is omkeerbaar.



Nous recommandons d'exposer les échantillons à la lumière du soleil pendant plusieurs heures avant de faire un choix final de couleur.

We raden aan de monsters enkele uren aan zonlicht bloot te stellen voordat u een definitieve kleurkeuze maakt

