

MIAMI



Propriétés techniques <i>Technical properties</i>	Valeurs <i>Values</i>		Normes <i>Standard</i>
	MIAMI	MIAMI METALISE	
Composition <i>Base</i>	PES coton <i>PES cotton</i>		
Enduction <i>Coating</i>	Composite expansé: PVC + PU <i>Expanded composite PVC + PU</i>		
Applications / <i>Applications</i>	Contract, ERP, medical, résidentiel, indoor	Contract, ERP, résidentiel, indoor	
Largeur / <i>Width</i>	138 - 140 cm		
Poids / <i>Weight</i>	640 g/m ²		
Propriétés physiques <i>Physical properties</i>	Valeurs <i>Values</i>		Normes <i>Standard</i>
Résistance à la traction <i>Tensile strenght</i>	300 / 230 N Level 2		ISO 1421
Résistance à la déchirure <i>Tear strength</i>	35 / 55 % N Level 4		ISO 4674
Allongement sous charge <i>Elongation at break</i>	40 / 12 %		ISO 1421
Martindale	80 000 cycles min. Excellent level 5	50 000 cycles min. Good Level 3	ISO 12947-2
Stabilité à la lumière <i>Light stability</i>	min. 7 (hors couleurs rouge/Except red colors)		ISO 105 B02
Resistance au feu <i>Fire behavior</i>	OK		BS 5852-source 5 : CRIB 5 UNI 9175 : 1M DIN 4102: B2 IMO M2 NFP 92507 FMVSS302

Ces caractéristiques indiquées sont des valeurs moyennes avec une tolérance de +/- 5% et sont données à titre indicatif sans valeur légale et peuvent être changées sans préavis. / *Technical data are average values with +/- 5% allowance and given as indication. Can be modified without notice.*

Ne contient pas / *Do not contain* : AZO, Cd, FCKW, PCP, PCB, PCT

REACH conforme / *REACH compliant*

Berengier® SAS
4 avenue Pierre et Marie Curie - ZI Nord - 13340 Rognac - France
Tel : +334 42 10 98 88 - Fax : +334 42 10 98 89
www.berengier.com