

KARTA CHARAKTERYSTYKI / technical specification card /

KOD PRODUKTU <i>PRODUCT CODE</i>	AZZAM	
GRAMATURA CAŁKOWITA <i>TOTAL WEIGHT</i>	780 g/m ² (+/- 5 %)	
GRUBOŚĆ <i>THICKNESS</i>	0,8 mm (+/- 5 %)	
SKŁAD <i>COMPOSITION</i>	MASA	100 % VINYL
	PODKŁAD	100 % PES
SZEROKOŚĆ <i>WIDTH OF ROLL</i>	138 cm (+/- 2 cm)	
WYTRZYMAŁOŚĆ NA ROZCIĄGANIE (OSNOWA / WĄTEK) <i>BREAKAGE OF TENSILE STRENGTH (WARP / WEFT)</i>	333,20 N / 313 N	
WYTRZYMAŁOŚĆ NA ROZDARCIE (kg/sm) (OSNOWA / WĄTEK) <i>T E A R S T R E N G T H (k g / s m) (W A R P / W E F T)</i>	38,2 N / 42 N	
WYTRZYMAŁOŚĆ NA ROZWARSTWIANIE (kg/cmb) (OSNOWA / WĄTEK) <i>P E E L S T R E N G T H (k g / c m b) (W A R P / W E F T)</i>	34,30 N / 40 N	
ODPORNOŚĆ NA ŚCIERANIE <i>MARTINDALE TEST</i>	ISO 12947- 2:2016,	> 50 000 cykli
TRWAŁOŚĆ FARBOWANIA <i>C O L O U R F A S T N E S S</i>	ISO 105 - C06:2101,	level 5
QUV REZYSTENCJA (PROMIENIOWANIE UV) <i>Q U V R E S I S T E N C J A (U V R A D I A T I O N)</i>	ISO 105 - B02:2014,	Flip flop 650 h
TRUDNOPALNOŚĆ <i>N O N - C O M B U S T I B I L I T Y</i>	Bs5852 / Ca117 / FMVSS302	TAK YES
ODPORNOŚĆ NA BAKTERIE I PLEŚŃ <i>B A C T E R I A L A N D M I L D E W S R E S I S T A N C E</i>		TAK YES
ODPORNOŚĆ NA SOLE <i>S A L T R E S I S T A N C E</i>		TAK YES
ZAPACHY <i>F R A G R A N C E S</i>	NIE ZAWIERA, NIE ZBIERA DOES NOT CONTAIN, DOES NOT COLLECT	

/ CZYSZCZENIE ZA POMOCĄ WILGOTNEJ ŚCIERECZKI NAMOCZONEJ W WODZIE /

/ WIPE WITH A DAMP CLOTH SOAKED IN WATER /

/ ZE WZGLĘDÓW TECHNOLOGICZNYCH DOPUSZCZALNE SĄ MINIMALNE RÓŻNICE
W ODCIENIACH KOLORÓW /

/ FOR TECHNOLOGICAL REASONS THE MINIMAL DIFFERENCES IN THE SHADES
OF COLORS ARE ACCEPTABLE /