

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 EAR STRENGTH (kg/sm) (WARP / WEFT)</i>	38,2 N / 42 N	
WYTRZYMAŁOŚĆ NA ROZWARSTWIANIE (kg/cmb) (OSNOWA / WĄTEK) <i>PEEL STRENGTH (kg/cmb) (WARP / WEFT)</i>	34,30 N / 40 N	
ODPORNOŚĆ NA ŚCIERANIE <i>MARTINDALE TEST</i>	ISO 12947- 2:2016,	> 50 000 cykli
TRWAŁOŚĆ FARBOWANIA <i>COLOUR FASTNESS</i>	ISO 105 - C06:2101,	level 5
QUV REZYSTENCJA (PROMIENIOWANIE UV) <i>QUV RESISTANCE (UV RADIATION)</i>	ISO 105 - B02:2014,	Flip flop 650 h
TRUDNOPALNOŚĆ <i>NON-COMBUSTIBILITY</i>	Bs5852 / Ca117 / FMVSS302	TAK YES
ODPORNOŚĆ NA BAKTERIE I PLEŚŃ <i>BACTERIAL AND MILDEWS RESISTANCE</i>		TAK YES
ODPORNOŚĆ NA SOLE <i>SALT RESISTANCE</i>		TAK YES
ZAPACHY <i>FRAGRANCES</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 /