





111



400



600



300



601



003



200



405



402



401



403



404



407



301



408



406



501



500



307



800



306



700




305



701

MOKA YEMEN

caratteristiche tecniche - technical details		
composizione composition	85% PVC - 2% PU - 13% CO	
altezza width	137 / 140 cm	
peso weight	680 ± 5% gr/m ²	
spessore thickness	1,00 mm ± 0,2 mm	
carico a rottura tensile resistance UNI EN ISO 1421	lunghezza / long > 350 N/5cm altezza / across > 400 N/5cm	
allungamento a rottura extension at break UNI EN ISO 1421	lunghezza / long > 5 % altezza / across > 20 %	
resistenza alla lacerazione tear strenght UNI 4818 - P9	lunghezza / long > 11 N altezza / across > 14 N	
delaminazione adhesion UNI EN ISO 2411	lunghezza / long > 15 N altezza / across > 20 N	
solidità delle tinte allo sfregamento colour fastness to rubbing crockmeter - DIN EN ISO 105 X 12	secco / dry 4 umido / wet 4	
solidità delle tinte alla luce artificiale color fastness to artificial light xeno - UNI ISO 4582/4892	scala dei blu > 5 blu scale	
resistenza all'abrasione abrasion resistance martindale - DIN EN ISO 5470 - 2	> 50.000 cicli / rubs	
esente da free from	COL - AZO - CD - FCKW - PCB - PCP - PCT FORMALDEIDE - FORMALDEHYDE	
norme di manutenzione cleaning		
resistenza al fuoco fire retardant	Italia Italy	UNI 9175 Class 1IM
	Europa Europe	EN 1021-1:2006 EN 1021-2:2006
	Inghilterra England	BS 5852 IS 0 (cigarette) BS 5852 IS 1 (match)
	Inghilterra England	BS 5852 IS CRIB 5
	Stati Uniti U.S.A.	California TB 117:2013
	Nautico Nautical	FTP Code 307(88):10 Annex 1 Part 8 ex. IMO res. A 652 (16)

Alcuni coloranti per l'abbigliamento e accessori (es. jeans) possono migrare verso i colori chiari di questo articolo. Questo fenomeno aumenta con l'umidità e la temperatura. ABITEX non si assume alcuna responsabilità per il trasferimento di colori causato.
Some dyes for clothing and accessories (ex. jeans) may migrate to the bright colors of this article. This phenomenon increases with the humidity and the temperature. ABITEX assumes no responsibility for the transfer of colors caused.