



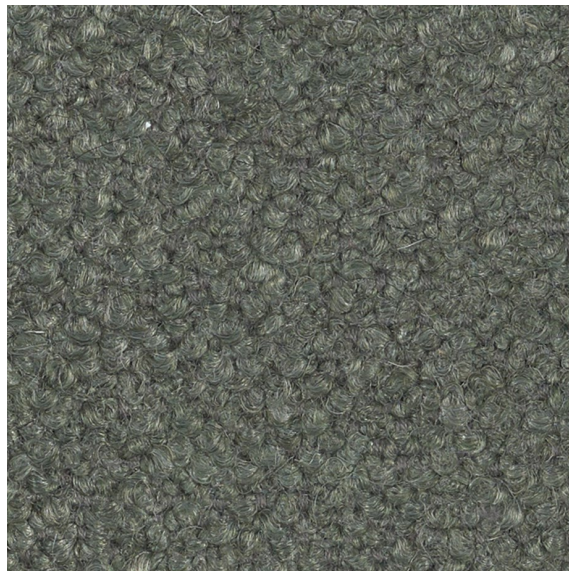
COL 1



COL 24



COL 5



COL 8



COL 2



COL 21



COL 17



COL 4



COL 23



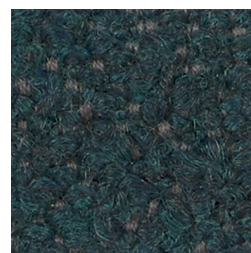
COL 18



COL 9



COL 22



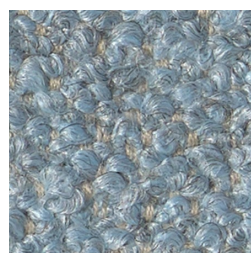
COL 20



COL 7



COL 3



COL 15



COL 10



COL 14



COL 11



COL 6



COL 12



COL 16



COL 13



COL 19

SCHEDA TECNICA/ TECHNICAL SHEET

COMPOSIZIONE/ COMPOSITION	CO 45 WO 15 AC 13 VI 19 NY 8
ALTEZZA/ WIDTH	140 CM
PESO/ WEIGHT	950 GR/MTL
COD. NOMENCLATURA/ TARIFF CODE	54078400

VARIAZIONE DIMENSIONE AI LAVAGGI/ DIMENSIONAL STABILITY

LAVAGGIO A SECCO DRY CLEANING	UNI EN ISO 3175-2:2010	ORDITO/WARP -4,8/-4,4 TRAMA/WEFT -3,1/-1,3
----------------------------------	------------------------	---

SOLIDITA' DEL COLORE/ COLOUR FASTNESS

SOLIDITA' ALLO SFREGAMENTO SECCO / DRY RUBBING	UNI EN ISO 105 X 12:2016	WARP 4-5 WEFT 4-5
SOLIDITA' ALLO SFREGAMENTO UMIDO/ WET RUBBING	UNI EN ISO 105 X 12:2016	WARP 4-5 WEFT 4-5
SOLIDITA' COLORI ALLA LUCE LIGHTFASTNESS	UNI EN ISO 105 B02:2014	5

CARATTERISTICHE FISICO-MECCANICHE/ TECHNICAL CHARACTERISTIC

PILLING	UNI EN ISO 12945-2:2002	4
---------	-------------------------	---

RESISTENZA ALLA LACERAZIONE TEAR STRENGTH	UNO EN ISO 13937-3:2002	N.D N: ORDITO / WARP 194,5 N: TRAMA / WEFT
RESISTENZA ALLA TRAZIONE TENSILE STRENGTH	UNI EN ISO 13934-2:2014	540 N: ORDITO / WARP 640 N: TRAMA / WEFT
RESISTENZA DELLE CUCITURE SEAM SLIPPAGE	UNI EN ISO 13936-2:2004	7,1 mm ORDITO / WARP 9,8 mm TRAMA / WEFT
RESISTENZA DEL TESSUTO ALLA ABRASIONE / MARTINDALE	UNI ES ISO 12947-1:2000+UNI EN ISO 12947-2:2017	60.000 GIRI END POINT AT RUBS

RESISTENZA FUOCO FLAME RETARDANT		
*CIGARETTE TEST	BS 5852-1:1979	PASS
*MATCH TEST	BS 5852-1:1979	PASS
*CALIFORNIA	TB 117:2013	PASS

LAVAGGIO/CLEANING INSTRUCTION

