

STANDARD EN 14411 - G

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI - SIZE CHARACTERISTICS - MASSEREGENSCHAPEN DÉTERMINATION DES CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES - CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES - ТИШМӨННӨШ ХААКЧИРГИСТИКИ - 尺寸特征		VALORI PRESCRITTI DALLE NORME EN 14411 - G INTERNATIONAL STANDARDS EN 14411 - G NORMES INTERNATIONALES EN 14411 - G VALORES PRESCRITOS POR LAS NORMAS EN 14411 - G VALORES PRESCRITOS POR LAS NORMAS EN 14411 - G ПРЕДПИСАНИЕ СТАНДАРТОВ EN 14411 - G EN 14411 - G ПРЕДПИСАНИЕ		*VALORE MEDIO MIRAGE MIRAGE AVERAGE VALUE MIRAGE WERT VALOIR MÖYEN MIRAGE VALOR MEDIO MIRAGE СРЕДНЕЕ ЗНАЧЕНИЕ МИРАЖА МІРАЖА СРЕДНЬЕ	
		SP	GP	RD	20mm
	LATI SIDES - SEITEN LATERALES PÁRTEIS ПАРЦІЇ 側面	EN ISO 10945-2	± 0.3% MAX (± 1.0 mm MAX)		CONFORME COMPLYING
	SPESORE THICKNESS - DICKE ÉPAISSEUR - ESPESOR ТОЛШЧІНА - 厚度	EN ISO 10945-2	± 5.0% MAX (± 6.5 mm MAX)		CONFORME COMPLYING
	RETTILINEITÀ DEGLI SPICOLI RECTITUDE DES ARÊTES - RECTITUD DE LOS CANTOS КОСУТОЛІНІСТЬ - 边缘平直度	EN ISO 10945-2	± 0.5% MAX (± 0.8 mm MAX)		CONFORME COMPLYING
	ORTOGONALITÀ RECTANGULARITY - RECHTWINKLIGHEIT RECTITUDE CLARITE - RECTITUD CLARIDAD РЕКТАГОЇЇНІСТЬ - 垂直度	EN ISO 10945-2	± 0.3% MAX (± 1.5 mm MAX)		CONFORME COMPLYING
	PLANARITÀ PLANÉITE DE SURFACE - PLANEDAD КРИВІЗНА ПЛІЩЕВОЇ ПОВЕРХНОСТІ - 平面度	EN ISO 10945-2	± 0.4% MAX (± 1.8 mm MAX)		CONFORME COMPLYING
	ASSORBIMENTO D'ACQUA WATER ABSORPTION - ABSORCIÓN DE AGUA ВОДОПРАПІЇЛЕННЯ - 吸水率	EN ISO 10945-3	≤ 0.2%		≤ 0.1%
	RESISTENZA ALLA FLESSIONE FLEXION RESISTANCE - BEUGEESTIGHEIT RESISTENCIA A LA FLEXIÓN - RESISTENCIA A LA FLEXIÓN РЕЗИСТЕНЦІЯ НА ПРІГНУТТЯ - 抗弯强度	EN ISO 10945-4	S ≥ 700 N (K 7.5 mm) S ≥ 1,200 N (P 7.5 mm) R ≥ 35 N/mm ²	± 6 mm: S ≥ 1,000 N, R ≥ 45 N/mm ² ± 6 mm: S ≥ 2,400 N, R ≥ 48 N/mm ² ± 20 mm: S ≥ 2,500 N, R ≥ 48 N/mm ²	
	RESISTENZA ALL'URTO IMPACT RESISTANCE - STOSSESTIGHEIT RESISTENCIA A LOS CHOCOS - RESISTENCIA A LOS GOLPES ХАРАПОСТІЙКОСТЬ - 抗冲击强度	EN ISO 10945-5	VALORE DICHIARATO DECLARED VALUE	> 0.48	
	RESISTENZA ALL'ABRASSIONE ABRASION RESISTANCE - ABRASSION СТОЙКОСТЬ К ІЗТІРАННЮ - 耐擦强度	EN ISO 10945-6	≤ 175 mm ³	< 150 mm ³	
	COEFFICIENTE DI DILATAZIONE TERMICA LINEARE COEFFICIENT OF LINEAR THERMAL EXPANSION - LINEAR WÄRMEDAUFWEICUNGSKOFFIZIENT COEFICIENTE DE DILATACION TÉRMICA LINEAL КОЕФІЦІЄНТ ЛІНІЙНОГО РОЗШИРЕННЯ ТЕРМІЧНОГО 線形熱膨張係数	EN ISO 10945-8	—	6 ± 6 x 10 ⁻⁶ °C ⁻¹	
	RESISTENZA AGLI SHOCK TERMICI RESISTANCE TO THERMAL SHOCKS - BESTÄNDIGKEIT GEGEN TEMPERATURSCHWANKUNGEN RESISTENCIA A LOS CHOCOS TÉRMICOS - RESISTENCIA A LOS CHOCOS TÉRMICOS СТОЙКОСТЬ К ІЗМЕНАМ ТЕМПЕРАТУРИ - 耐温度变化	EN ISO 10945-9	TEST SUPERATO SECONDO EN ISO 10945-1 PASS ACCORDING EN ISO 10945-1	NESSUN DANNO NO DAMAGE	
	RESISTENZA AL GELO FROST RESISTANCE - RESISTENCIA AL HIELO МОРОСТОЙКОСТЬ - 耐冻性	EN ISO 10945-12	TEST SUPERATO SECONDO EN ISO 10945-1 PASS ACCORDING EN ISO 10945-1	NESSUN DANNO NO DAMAGE	
	RESISTENZA ALL'ATTACCO CHIMICO RESISTANCE TO CHEMICALS - CHEMICALBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA A LOS ATACOS QUÍMICOS - RESISTENCIA QUÍMICA РЕЗИСТЕНЦІЯ ХІМІЧНОМУ 化学耐性	EN ISO 10945-13	B MIN.	ALA HA	
	RESISTENZA ALLE MACCHIE RESISTANCE TO STAINS - FLECKENBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA A LAS MANCHAS УСТОЙЛИВОСТЬ К ПІРНОБРАЗОВАННЮ - 耐污性	EN ISO 10945-14	VALORE DICHIARATO DECLARED VALUE	5	
	CESSIONE DI POMO E CADMIO RELEASE OF LEAD AND CADMIUM - CESSION DE PLOMB ET CADMIUM ВІДПЕЛЕННЯ СВИНЦА І КАДМІЯ - 耐粘接释放	EN ISO 10945-15	VALORE DICHIARATO DECLARED VALUE	< AL LIMITE DI RILASCIO STAIN INSTRUMENT LIMIT	
	DM 236/98 BCCA ANSI A326.3 AS 4586 DN 51930 DN 51097 UNE 41091 BS 7976 J194-45 BS 7976 J195-7RL		> 0.40 Wet and Dry	SP GP RD 20mm > 0.40 > 0.40 > 0.40 ± 0.42 ± 0.55 ± 0.35	
	SCIVOLISTA SLIP RESISTANCE - RITSCHWERT RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO - RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO СКОЛЬКОСТЬ - 防滑性		P2 R9 A ≥ CL1 Wet and Dry Wet and Dry	R11 A B C A B C - - - -	

Per i certificati specifici, contattare Mirage SpA - For specific certificates, please contact Mirage SpA - Für die spezifischen Zertifikate wenden Sie sich bitte an Mirage SpA - Pour les certificats spécifiques, veuillez contacter Mirage SpA
Para los certificados específicos, contactar Mirage SpA - Для специфических сертификатов в обращаться к Mirage SpA - 关于具体证书， 联系Mirage SpA