



POLOŽKA		ColoRex welltech SD
KLASIFIKÁCIA VHODNOSTI POUŽITIA	EN 685	34, 43
	EN 14041	✓
VELKOSŤ KOLEKCIE		6
CELKOVÁ HRÚBKBA	EN 428	2,0 mm
ROZMER ŠTVORCOV	EN 427	610 x 610 mm
		615 x 615 mm
CELKOVÁ HMOTNOSŤ	EN 430	3,2 kg / m ²
ELEKTRICKÁ ODOLNOSŤ	IEC 61340-4-1	$10^6 \leq R \leq 10^8 \Omega$
	IEC 61340-4-5*	—
	EN 1081	$R \leq 10^8 \Omega$
	ANSI/ESD STM 7,1	$10^6 \leq R \leq 10^8 \Omega$
	ANSI/ESD STM 97,1*	—
GENERÁCIA TELESNÉHO NAPÄTIA	IEC 61340-4-5*	< 25 V
	ANSI/ESD STM 97,2*	< 25 V
PROTIŠMYKOVÁ ODOLNOSŤ	EN 13893	μ : 0,6
	DIN 51139	R9
PROTIPOŽIARNA BEZPEČNOSŤ	EN 13501-1	B _f s1
ODOLNOSŤ VOČI ODERU	EN 660-1	skupina P
VHODNOSŤ PRE KOLIESKOVÉ STOLIČKY	EN 425	bez efektu
ZVYŠKOVÉ VTLÁČANIE	EN 433	0,010 mm
FAREBNÁ STÁLOSŤ	EN 20 105/B2-3	< 6
ODOLNOSŤ VOČI CHEMIKÁLIÁM	EN 423	výborná
ROZMEROVÁ STABILITA	EN 434	0,05 % na dĺžku / na šírku
BAKTÉRIOSTATICKÉ A FUNGICÍDNE VLASTNOSTI	SNV 195 920	✓
	SNV 195 921	✓

* s použitím ESD obuvi

ColoRex welltech EC

34, 43	 
✓	
6	
2,0 mm	
610 x 610 mm	
615 x 615 mm	
3,2 kg / m ²	
$5 \times 10^4 \leq R \leq 10^6 \Omega$	
$7,5 \times 10^5 \leq R \leq 3,5 \times 10^7 \Omega$	
$R \leq 10^6 \Omega$	
$2,5 \times 10^4 \leq R \leq 10^6 \Omega$	
$7,5 \times 10^5 \leq R \leq 3,5 \times 10^7 \Omega$	
< 15 V	
< 15 V	
μ : 0,6	
R9	
B _{ff} s1	
skupina P	
bez efektu	
0,010 mm	
< 6	
výborná	
0,05 % na dĺžku / na šírku	
✓	
✓	