



U<sub>25</sub>P<sub>3</sub>E<sub>2</sub>C<sub>2</sub>

Csúszásgátló képesség

	Szabvány	Eredmény	Termék	Méret (mm)	DIN 51130	DIN 51097
Méret		Lásd külön táblázatban	KP101	914,4 X 152,4	R10	B
Vastagság		2,0 mm	KP102	914,4 X 152,4	R10	B
Kopóréteg		0,3 mm	KP103	914,4 X 152,4	R10	B
Felületkezelés		K-Guard + PU-bevonat	KP104	914,4 X 152,4	R10	B
Garancia	Ipari, alacsony igénybevétel	n/a	KP105	914,4 X 152,4	R10	B
	Kereskedelmi	10 év	KP32	914,4 X 101,6	R10	C
	Háztartási	12 év	KP37	914,4 X 101,6	R10	C
Leélezett szél		Nem	KP39	914,4 X 101,6	R10	C
Szabványok	EN 649	Heterogén PVC	KP40	914,4 X 101,6	R10	C
Besorolás	EN 685 - ipari, alacsony igénybevétel	n/a	KP51	914,4 X 101,6	R10	C
	EN 685 - kereskedelmi	31: Commercial mérsékelt igénybevétel	KP54	914,4 X 101,6	R10	C
	EN 685 - háztartási	23: Háztartási, magas igénybevétel	KP70	914,4 X 101,6	R10	C
Tűzzel szembeni viselkedés	EN 13501-1	B <sub>fl</sub> -s1	KP93	914,4 X 101,6	R10	C
	EN ISO 9239-1	Megfelelt	KP94	914,4 X 152,4	R10	B
	EN ISO 11925-2	Megfelelt	KP95	914,4 X 152,4	R10	B
Foltállóság	EN 423	Class 0	KP96	914,4 X 152,4	R10	B
Fényállóság	EN ISO 105-B02	≥6	KP97	914,4 X 152,4	R10	B
Kopásállóság	EN 660-2	Group T	KP98	914,4 X 152,4	R10	B
Mérettartás	EN 434	≤ 0.25%	KP99	914,4 X 152,4	R10	B
Akusztikus hatás - zajcsökkentés	EN ISO 717-2 / EN ISO 140-8	ΔL <sub>w</sub> = 1 db	T98	304,8 X 304,8	R10	C
Elektromos viselkedés - testfeszültség	EN 1815	Megfelelt	ST5	304,8 X 304,8	R10	C
Karcolódás - megmaradó	EN 433	≤ 0.1mm	ST10	304,8 X 304,8	R10	C
Folyamatos görgősszékhazsnálat	EN 425	Megfelelt	ST11	457,2 X 304,8	R10	C
Egységnyi területére jutó tömeg	EN430	3605 g/m <sup>2</sup>	ST12	457,2 X 304,8	R10	C
Hővezető képesség	ISO 8302	0,0100 m <sup>2</sup> K/W	ST13	457,2 X 304,8	R10	C
		Alkalmas padlófűtéshez. Max. 27 °C	ST14	457,2 X 304,8	R10	C
Csúszásgátló képesség	DIN 51130	Lásd külön táblázatban				
	DIN 51097	Lásd külön táblázatban				
	EN 13893	DS				
VOC-kibocsátás	NF EN ISO 1600	A+ (<250µg/m <sup>2</sup> )				
Tapadás	Univerzális	Igen				
		Akril	Igen			
		Epoxi	Igen			
		Magas hőmérséklet	Igen			
		Nyomásérzékeny	Igen			
Újrafeldolgozhatóság		Alkalmas				



További tájékoztatás:  
 T: +44 (0)1386 820105  
 F: +44 (0)1386 820132  
 info@designflooring.com