

	Szabvány	Eredmény	Termék	Méret (mm)	Csúszásgátló képesség DIN 51097
Méret		Lásd külön táblázatban	CC04	406,4 X 406,4	C
Vastagság		3,0 mm	CC06	406,4 X 406,4	C
Wear layer		0,7 mm	CER11	457,2 X 304,8	C
Felületkezelés		K-Guard+ PU coating	CER12	457,2 X 304,8	C
Garancia	Ipari, alacsony igénybevétel	15 év	CER13	457,2 X 304,8	C
	Kereskedelmi	17 év	CER14	457,2 X 304,8	C
	Háztartási	20 év	CER15	457,2 X 304,8	C
Leélezett szél		Igen	CER16	457,2 X 304,8	C
Szabványok	EN 649	Heterogén PVC	CER17	457,2 X 304,8	C
Besorolás	EN 685- ipari, alacsony igénybevétel	43: Light industrial heavy	CER18	457,2 X 304,8	C
	EN 685- kereskedelmi	34: Commercial very heavy	CER19	457,2 X 304,8	C
	EN 685- háztartási	23: Háztartási, magas igénybevétel	CER20	457,2 X 304,8	C
Tűzzel szembeni viselkedés	EN 13501-1	B _{fl} -s1	CER21	457,2 X 304,8	C
	EN ISO 9239-1	Megfelelt	CK25	406,4 X 406,4	C
	EN ISO 11925-2	Megfelelt	LST02	406,4 X 406,4	C
Foltállóság	EN 423	0. osztály	LST03	406,4 X 406,4	C
Fényállóság	EN ISO 105-B02	≥6	LST04	406,4 X 406,4	C
Kopásállóság	EN 660-2	T csoport	LST05	406,4 X 406,4	C
Mérettartás	EN 434	≤ 0,25%	RP73	914,4 X 76,2	C
Akusztikus hatás - zajcsökkentés	EN ISO 717-2 / EN ISO 140-8	ΔL _w = 2 dB	RP90	914,4 X 76,2	C
Elektromos viselkedés testfeszültség	EN 1815	Megfelelt	RP91	914,4 X 76,2	C
Karcolódás - megmaradó	EN 433	≤ 0,1 mm	RP92	914,4 X 76,2	C
Folyamatos görgőszékhasználat	EN 425	Megfelelt	RP94	914,4 X 76,2	C
Egységnyi területére jutó tömeg	EN 430	5230 g/m ²	RP95	914,4 X 76,2	C
Hővezető képesség	ISO 8302	0,0147 m ² K/W	RP96	914,4 X 76,2	C
		Alkalmas padlófűtéshez. Max. 27 °C	RP97	914,4 X 76,2	C
Csúszásgátló képesség	DIN 51130	R10	RP98	914,4 X 76,2	C
	DIN 51097	Lásd külön táblázatban	RP99	914,4 X 76,2	C
	EN 13893	DS	RP100	914,4 X 76,2	C
Tapadás	Univerzális	Igen	RP101	914,4 X 76,2	C
	Akril	Igen	RP102	914,4 X 76,2	C
	Epoxi	Igen	RP103	914,4 X 76,2	C
	Magas hőmérséklet	Igen	RP104	914,4 X 76,2	C
	Nyomásérzékeny	Igen	RP105	914,4 X 76,2	C
Újrafeldolgozhatóság		Alkalmas			
VOC-kibocsátás	French VOC regulation (ISO 16000)	A+			
	DIBt/AgBB	Megfelelt			

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

