

characteristics 规格	Standard 标准	Unit 单位	Result 结果
Structure 结构			
Type of flooring 地材类型	EN649	n/a 暂无数据	vinyl synthetic floor covering with conductive backing 具有导电背衬的乙烯合成地板
Construction 结构	n/a 暂无数据	n/a 暂无数据	homogeneous 同质板材
Plastic basis 塑料基础	n/a 暂无数据	n/a 暂无数据	polyvinylchloride 聚氯乙烯
Pattern 类型	n/a 暂无数据	n/a 暂无数据	marbled 大理石
Domestic 国家等级	EN685	class 等级	23 heavy duty 23 重型
Commercial 商业等级	EN685	class 等级	34 very heavy duty 34 超重型
Industrial 工业等级	EN685	class 等级	43 heavy duty 43 重型
Safety criteria 安全标准			
Flammability 防火等级	EN13501-1	class 等级	Bf1-s1
Slip resistance 防滑性能	BGR181	group	R10
Dynamic coefficient of friction 动态摩擦系数	EN13893	class 等级	DS(>0.3)
Impact sound reduction 降低回声性能	EN ISO 140-8	dB 分贝	3
Performance behavior 性能行为			
Sheet Width 板材宽度	EN426	m 米	1.83
Sheet Length 板材长度	EN426	M 米	16-25
Overall thickness 总厚度	EN428	mm 毫米	2.2
Nominal Weight 标称重量	EN430	kg/m ² 千克/平方米	3.2
Coverage (per carton) 覆盖面积 (每箱)	n/a	m ² 平方米	5.54

Residual indentation 残余凹陷度	EN433	mm 毫米	Approx.0.05 约为 0.05
Wear group 耐磨度	EN649	group 组	P P 级
Colour fastness 颜色稳定性	ISO 105-B02	rating 等级	≥6
Thermal resistance 热阻性能	EN12667	m ² K/W 平方米开尔文/瓦	0.010
Thermal conductivity 热传导性能	EN12524	W/mK 瓦米/开尔文	0.25
Electrical insulation to ground 地面电气绝缘性	VDE 0100	kOhm 千欧姆	>50
Surface resistance 表面电阻	EN1081	Ohm 欧姆	1*10 ⁷
Vertical resistance R1 垂直电阻 R1	EN1081	Ohm 欧姆	1*10 ⁷
Vertical resistance 垂直电阻	EN61340-4-1	Ohm 欧姆	3.5*10 ⁷
Static electrical charge-system test 静电荷系统测试	EN61340-4-5	Volt 伏特	<100
Static electrical charge 静电荷	EN1815	kv 千伏特	≤2.0
Resistance against chemical 抗化学性	EN423	rating 等级	good resistance against acids and alkalis even at higher concentrations 有效防止酸碱甚至高浓度酸碱侵蚀侵蚀
Castor chair 轮压测试	Underfloor heating 地板采暖		
Antistatic behavior 抗静电性能	Chemical resistance 耐化学性		