

DESCRIPTION 规格

Total thickness 总厚度	ISO 24346 (EN 428)	mm	2.0	2.6
Wearlayer thickness 耐磨层厚度	ISO 24340 (EN 429)	mm	0.7	0.7
Weight 重量	ISO 23997 (EN 430)	g/m ²	2800	3800
Width of sheet 卷宽	ISO 24341 (EN 426)	cm	200	200
Length of sheet 卷长	ISO 24341 (EN 426)	lm	20	15

CLASSIFICATION 类别

Norm / Product specification 产品规范	-	-	ISO 10582 (EN 649)	ISO 10582 (EN 649)
European classification 产品分级	ISO 10874 (EN 685)	class	34-43	34-43
Fire rating 防火等级	EN 13501 - 1	class	Bfl-s1	Bfl-s1
	GB 8624 - 2012	class	B ₁ (B-s1, t0)	B ₁ (B-s1, t0)
Toxic testing 有毒有害物质检测	GB 18586 - 2001	-	合格	合格
Static electrical propensity 抗静电性	EN 1815	kV	< 2	< 2
Slip resistance wet 防湿滑性	DIN 51 130	class	R9	R9

PERFORMANCES 性能

Wear resistance 耐磨性	EN 660.2	mm ³	≤ 2	≤ 2
Wear group 耐磨等级	EN 649	group	T	T
Type binder content 粘合剂分级	ISO 10582	type	I	I
Dimensional stability 尺寸稳定性	ISO 23999 (EN 434)	%	≤ 0.4	≤ 0.4
Residual indentation 残余凹陷度	ISO 24343-1 (EN 433)	mm	≤ 0.1	≤ 0.1
Castor chair test 椅子脚轮测试	ISO 4918 (EN 425)	-	OK	OK
Thermal conductivity 热传导性	ISO 10456 (EN 12524)	W/(m.k)	0.25	0.25
Colour fastness 颜色稳定性	ISO 105 - B02	degree	≥ 6	≥ 6
Chemical product resistance 抗化学性	ISO 26987 (EN 423)	-	OK	OK
Anti-bacterial and fungicidal treatment 抗菌防霉处理	-	-	Sanosol	Sanosol
Special maintenance treatment 特殊维护处理	-	-	Protecsol®	Protecsol®
Anti-bacterial activity 抑菌性能 (E.coli - S.aureus - MRSA 大肠杆菌和金黄色葡萄球菌) ⁽¹⁾	ISO 22196	-	> 99% inhibits growth 抑菌率	> 99% inhibits growth 抑菌率

ENVIRONMENT / INDOOR AIR QUALITY 环保 / 室内空气质量

TVOC ₍₂₎ after 28 days 28天后TVOC排放量	ISO 16000 - 6	μg/m ³	< 100	< 100
Certification 证书	-	-	Floorscore®	Floorscore®

CE MARKING 标识

	EN 14041	 防滑  供地下暖气设备使用  抗静电  防火
--	----------	--

(1) The implementation of an effective cleaning regime is the most important defence against infections. 实施有效的清洁方法是抗感染最重要的防御措施。