

DESCRIPTION 规格			DESIGN				
Total Thickness 总厚度	EN ISO 24346	mm	2				
Thickness of the wearlayer 耐磨层厚度	EN ISO 24340	mm	0,30				
Weight 重量	EN ISO 23997	g/m ²	3'460				
Size 尺寸	EN ISO 24342	mm	457x914	610x610	184x1219	230x1500	Chevron 184x1219
Number of planks /tiles and sqm per box 片状数量及平米数/每箱	-	-	9/ 3.76m ²	9/ 3.35m ²	15/ 3.36m ²	11/ 3.80m ²	Chevron 14/ 3.14m ²
CLASSIFICATION 类别							
Norm/Product Specification 产品规范	-	-	EN ISO 10582				
European Classification 产品分级	EN ISO 10874	class	23 - 31				
Fire Rating 防火等级	EN 13 501-1	class	Bfl-s1				
	GB 8624-2012	class	B ₁ (B-s ₁ ,t0)				
Toxic testing 有毒有害物质检测	GB 18586 - 2001	-	PASS				
Static Electrical Propensity 抗静电性	EN 1815	kV	≤2				
Slip Resistance Wet 防湿滑性	DIN EN 16165 annex B(DIN 51130)	class	R10				
PERFORMANCES 性能							
Wear Resistance 耐磨性	EN 660-2	mm ³	≤2.0				
Wear Group 耐磨等级	-	group	T				
Type Binder content 粘合物等级	ISO 10582	group	I				
Dimensional stability (norm) 尺寸稳定性	EN ISO 23999	%	≤ 0,25				
Residual Indentation 残余凹陷	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0,10				
Castor chair test 椅子脚轮测试	ISO 4918	-	OK				
Thermal Conductivity 热传导性	EN ISO 10456	W/(m.K)	0,25				
Colour Fastness 颜色稳定性	EN ISO 105-B02	degree	≥ 6				
Surface Treatment 特殊维护处理	-	-	Protectshield™				
Chemical Products Resistance 抗化学品性	EN ISO 26987		OK				
ENVIRONMENT / INDOOR AIR QUALITY 环保/室内空气质量							
TVOC after 28 days 28天后TVOC排放量	ISO 16000-6	µg/ m ³	< 10				
CE MARKING CE标志							
	EN 14041		  				
							