

技术参数信息来源EN653



EN653 要求	标准	单位	要求	产品均值
总厚度	EN428	mm	标准值+0,18 标准值 -0,15	2,0
单位面积质量	EN430	g/m ²	标准值+13% 标准值 -10%	1850
耐磨层厚度	EN429	mm	标准值+13% 标准值 -10%	0,4
耐磨层密度	EN436	kg/m ³	标准值+50 标准值 -50	1290
尺寸稳定性	EN434	%	≤0,4 (如需焊接安装) ≤0,25 (如不需焊接安装)	符合
加热翘曲	EN434	mm	≤8 (如需焊接安装) ≤2 (如不需焊接安装)	符合
残余凹陷 (静止荷载力)	EN433	mm	≤ 0,2	0,15
色牢度	EN ISO 105-B02 方法3	degree	蓝色色标 ≥6 灰色色标 ≥3	≥6
耐磨度	EN653	group	-	T
等级	EN685	class	-	21-23/31-33/41-42
对滚轮椅的反应	EN425	-	表面无变化	适合W型滚轮
剥离强度	EN431	N/50 mm	≥50	75
其他要求				
防火	GB 8624-2012	class	-	B ₁
防滑性能	DIN 51130	class	-	R9
接缝强度	EN684	N/50 mm	≥150	260
静电性能	EN1815	kV	<2 (antistatic抗静电)	符合
热阻性能	EN12667	m ² K/W	-	0,006
热传导	EN12667	W/mK	-	0,321
脚步吸音性能	EN ISO 10140-3	dB	-	7
电阻性(R _s)	EN1081	Ohm	-	≥10 ¹⁰
抗污性能	EN423	-	-	无影响*
VOC 排放量	GB 18586-2001	-	various	符合

* 请使用PVC地板专用清洗液进行测试。
盟多公司保留随时更改产品特性的权力。

