康派 COMPACTO

IIIIMONDO 盟多

技术参数信息来源EN649





	EN 649 要求	标准	单位	要求	产品均值
	总厚度	EN428	mm	标准值+0,13 标准值 -0,10	2,0
	单位面积质量	EN430	g/m²	标准值+13% 标准值 -10%	3100
	密度	EN436	kg/m³	标准值+50 标准值 -50	1550
	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
	柔韧性(芯棒直径20mm)	EN435 方法A	-	无裂痕	无裂痕
	残余凹陷 (静止荷载力)	EN433	mm	≤ 0,1	0,03
	色牢度	EN ISO 105-B02 方法3	degree	蓝色色标≥6 灰色色标≥3	≥6
	耐磨性	EN660-2	mm³	2,0 ÷ 4,0	2.7
	耐磨度	EN649	group	-	Р
	等级	EN685	class	-	21-23/31-34/41-43
	对滚轮椅的反应	EN425	-	表面无变化	适合W型滚轮
	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	≥240	符合
	静电性能	EN1815	kV	<2 (抗静电)	符合
	热阻性能	EN12667	m²K/W	-	0,00645
	热传导	EN12667	W/mK	-	0,31
	脚步吸音性能	EN ISO 10140-3	dB	-	4
	电阻性(R ₁)	EN1081	ohm	-	≥10 ⁹
	抗污性能	EN423	_	-	无影响*
	抗菌性能	QB/T2591	class	-	1级
	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。















