

- 美格亚麻是最新引进欧洲的亚麻产品线，表面加上PUR涂层，低保养亚麻地材,使用更方便，维护成本更低
- 由可再生的纯天然材料制成，对环境影响极低，它的主要成分包括亚麻籽油、天然树脂、木屑粉、软木、石灰石和黄麻
- 纯天然材料具有天然抗菌功能，有效抑制有害细菌生长，健康环保
- 软木成分有助于消音，提供舒适的脚感并且凹陷迅速复原
- 除了传统的热熔焊接方法之外，还可用特殊接缝胶水进行实靠工艺，达到零接缝效果，此改良的接缝处理提供了更为简捷且节约成本的安装方法
- 24种素雅色彩及最新配搭的彩色焊条，带来更纯正、更丰富的创意设计
- 适用于教育环境、办公室、休闲场所、医护人员及轻工业

产品数据 TECHNICAL INFORMATION

按EN 548 参考规范Specification according to EN 548

要求 Requirement	标准 Standard	单位 Unit	数值 Result
			2.5mm
阻燃性 Flammability	EN 13501-1	等级 class	C _s - s1
防滑 Slip resistance	BGR 181	组 group	R9
动态摩擦系数 Dynamic coefficient of friction	EN 13893	级 class	DS
吸音 Impact sound reduction	ISO 140-8	分贝 dB	4
去污性 Decontamination	ISO 8690		好 Good
性能数据 Performance behaviour			
卷宽 Sheet width	EN 426	米 m	2.0
卷长 Sheet length	EN 426	米 m	20 - 31
总厚度 Overall thickness	EN 428	毫米 mm	2.5
总重量 Total weight	EN 430	千克/平米 kg/m ²	2.9
残留凹陷度 Residual indentation	EN 433	毫米 mm	约 approx. 0.08
褪色度 Color fastness	ISO 105 - B02	度数 rating	6
绝缘系数 Electrical insulation to ground	VDE 0100	千欧 kOhm	>200
静电负载 Static electrical charge	EN 1815	千伏 kV	约 approx. 2.0
绝热系数 Thermal resistance	EN 12667	m ² K/W	0.015
导热系数 Thermal conductivity	EN 12524	W/mK	0.17
不含毒性 (燃烧后) Non toxic (after burn)	DIN 53436		✓
分类 Classification			
家用 Domestic	EN 685	等级 class	23 重承载 heavy
商业 Commercial	EN 685	等级 class	34 极重承载 very heavy
工业 Industrial	EN 685	等级 class	42 中等承载 general
参考规范 Reference specification	亚麻地板的标准规范 ASTM F 2034, Type I, Linoleum standard reference		
防火测试 Flammability test	临界辐射能量 ASTM E 648 critical radiant flux -0.45 watts/cm ² 或以下 or less		
	烟雾密度 ASTM E 662 smoke density - 450 或以下 or less		
静止承重力 Static load limit	ASTM F 970修订(modified) 250 psi (17.6公斤/平方厘米kg/cm ²)		