

Silence技术信息

材料结构: 乙烯编织地板, 产品标准 EN 15114

www.bolon.com 查看更新信息

包含于 EN 15114

	使用空间分类	EN 10874	33 高流量商用空间
	重量	卷材 方块/长条 ISI*方块	ISO 8543 2.9 kg/m ² 3.9 kg/m ² 4.1 kg/m ²
	厚度	卷材 方块/长条 ISI*方块	ISO 1765 2.5 mm 3.0 mm 5.0 mm
	卷材尺寸	宽度 长度	EN 426 2000 mm 25 m
	方块尺寸	方块 ISI*方块	EN 994 500 x 500 mm. 20 pcs/盒, 5 sqm 500 x 500 mm. 12 pcs/盒, 3 sqm
	长条尺寸	EN 994	667 x 222 mm. 20 pcs/盒, 2.96 sqm
	办公椅滚轮	EN 985	可连续性使用
	人体静电	EN 1815***	合格
	热能阻隔	ISO 8302	适用于地暖系统
	冲击隔音** 卷材	EN ISO 10140	11 dB 11 dB 17 dB
		方块/长条 ISI*方块	
	空气声音吸收**	EN ISO 354	0.05
	光线色牢度**	EN ISO 105-B02	8
	尺寸稳定性	卷材 方块/长条 ISI*方块	ISO 2551 EN 986 EN 986 合格 合格 合格

附加测试

	防滑属性	DIN 51130	R9
	摩擦检测	EN 13893	> 0.3
	摆动检测	EN 13036-4	94-95
	防火等级	EN 13501-1	B _{fl} -s1
	临界热辐射量	ASTM E 648	Class 1
	烟雾密度	卷材 方块/长条 ISI*方块	ASTM E 662 < 450 < 450 刊印时还在测试中
	TVOC排放	EN ISO 16000-10	<50 µg/m ³ h

认证

	CE 证书	EN 14041	No 0402-CPR-419007
	地板得分证书	卷材 方块/长条 ISI*方块	SCSEC-10.2-2007 SCS-FS-02007 SCS-FS-02240 刊印时还在测试中
	分类	卷材 方块/长条 ISI*方块	CSTB 刊印时还在测试中 刊印时还在测试中 刊印时还在测试中

* 冲击隔音
** 典型值
*** EN 1815 替代 ISO 6356
某些系列为设计保护。



Bolon 地板为可回收利用