

| DESCRIPTION 规格 | | | SCALA 30 | | | | SCALA 30 + | |
|---|--------------------------|--------------------|---|--|---|---|---------------------|--|
| Total thickness 总厚度 | EN ISO 24346 (EN 428) | mm | 2 | | | | 3 | |
| | ASTM F386 | inch | 0.079 | | | | 0.118 | |
| Thickness of wearlayer 耐磨层厚度 | EN ISO 24340 (EN 429) | mm | 0.3 | | | | 0.3 | |
| | ASTM F410 | inch | 0.012 | | | | 0.012 | |
| Weight 重量 | EN ISO 23997 (EN 430) | g/m ² | 3600 | | | | 5550 | |
| Size 尺寸 | EN ISO 24342 (EN 427) | mm | 457x457 | 457x914 | 184x1219 | 229x1219 | Fishbone 184x1219 | |
| | ASTM F 536 | inch | 18"x18" | 18"x36" | 7.25"x48" | 9"x48" | Fishbone 7.25"x48" | |
| Number of planks/tiles and sqm per box 片装数量/平米数 每箱 | Scala 30 | | 18 / 3.763 | 9 / 3.763 | 17 / 3.816 | 14 / 3.902 | Fishbone 17 / 3.816 | |
| Number of planks/tiles and sqm per box 片装数量/平米数 每箱 | Scala 30 + | | 13 / 2.72 | 7 / 2.93 | 13 / 2.92 | 11 / 3.07 | 13 / 2.92 | |
| CLASSIFICATION 类别 | | | | | | | | |
| Norm / Product Specification 产品规范 | - | - | EN ISO 10582 (EN 649) | | | | | |
| European Classification 产品分级 | EN ISO 10874 (EN 685) | class | 23 - 31 | | | | | |
| Fire Rating 防火等级 | EN 13 501-1 | class | Bfl-s1 | | | | | |
| | GB 8624-2012 | class | B1(B-s1, t0) | | | | | |
| Static Electrical Propensity 抗静电性 | EN 1815 | kV | ≤ 2 | | | | | |
| Slip Resistance Wet 防湿滑性 | DIN EN 16165 | class | R10 | | | | | |
| PERFORMANCE 性能 | | | | | | | | |
| Type Binder content 粘合剂分级 | ISO 10582 | type | I | | | | | |
| Impact Sound Insulation 隔音(隔声)性能 | EN ISO 717-2 | dB | 4 | | | | | |
| Dimensional Stability 尺寸稳定性 | EN ISO 23999 (EN 434) | % | 0.25 | | | | | |
| Residual Indentation 残余凹陷度 | EN ISO 24343-1 (EN 433) | mm | ≤ 0.10 | | | | | |
| Castor Chair Test 椅子脚轮测试 | ISO 4918 (EN 425) | - | OK | | | | | |
| Thermal Conductivity 热传导性 | EN ISO 10456 (EN 12 524) | W/(m.K) | 0.25 | | | | | |
| Colour Fastness 颜色稳定性 | ISO 105 - B02 | degree | ≥ 6 | | | | | |
| Surface Treatment 特殊维护处理 | - | - | PUR+ Matt | | | | | |
| Chemical Products Resistance 抗化学品性 | EN ISO 26987 (EN 423) | - | OK | | | | | |
| ENVIRONMENT / INDOOR AIR QUALITY | | | | | | | | |
| TVOC after 28 days 28天后TVOC排放量 | ISO 16000-6 | µg/ m ³ | < 10 | | | | | |
| CE MARKING | | | | | | | | |
|  | EN 14041 | - |  |  |  |  | | |