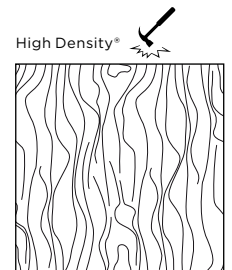
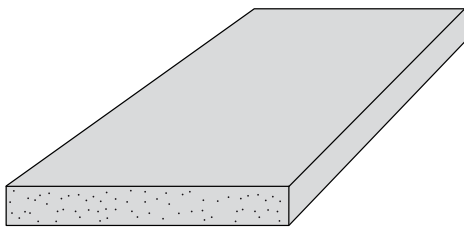


MOSO® 竹材巨硬®系列楼梯板材

MOSO®竹材巨硬楼梯板材是一种实竹板材, 由压缩竹丝制成。
 压缩工艺使板材非常紧密, 坚硬和稳定。
 该产品已经通过一些结构性应用的机械特征认证, 比如楼梯板。
 竹材巨硬系列楼梯板适合于有屋顶覆盖的半户外和室内应用。



HD: High Density®, SE: Sharp Edge

碳化	风格	油漆	边角	厚度 (mm)	尺寸 (mm)
BP-DS1080	重竹	-	直边	38	2440x320

-相比高密度* 地板外观可能有不一样。请在订购之前确保产品是否能混装。
 -由于巨硬* 的高密度*, 产品表面非常紧密。

产品参数及相关证书

- 密度: +/-1150kg/m³
- 尺寸稳定性: 测试结果符合法国标准 NF B 54008 (ISO 24339).
- 抗压性 - 布氏硬度: ≥9.5 kg/mm² (EN1534)
- 防火性¹⁾: 等级 Bfl-s1 (EN13501-1)
- 防滑性²⁾: USRV 118 (EN 13036-4), R 10 (CEN/TS 16165 Annex B - DIN 51130)
- 有机物挥发排放: A+ (ISO 16000-9)
- 弹性模量: 12610 N/mm² (EN 408)
- 抗断强度: 95.5 N/mm² (EN 310)
- 生物耐久性: 等级2 (EN350/CEN/TS15083-1)
- 使用等级: 等级3.1 (EN 335 / EN 460)
- 使用等级根据法国标准: 等级 41 (XP B 53-669)
- UPEC 等级根据法国标准: 等级 U4P4E2C2 1)
- 碳排放中性: 代尔夫理工大学的LCA报告 (ISO 14040/44) (www.moso.eu/lca)
- 环保产品声明: EPD (EN 15804) (www.moso.eu/epd)
- 贡献LEED BD+C - v4: MR 1, MR 2, EQ2 v2009: MR 6, IEQ 4.4
- 贡献BREEAM: HEA 2, MAT 1, MAT 5
- 质保: 30年



breem