Segura

白蜡木系列



产品信息

	\Diamond	树种	普通灰		
	<i>\\\\\</i>	表面纹理	拉丝		
-	Ŧ	表面处理	油		
		成绩	木板选项: Prime Light		
	3-5	建造	Duoplank® 复合		
尺寸					
	×	厚度	15 mm (5/8")		
	<>	宽度	180 mm (7")		
-	$ \leftrightarrow $	长度	1790, 1970, 2100, 2220, 2470 mm (5'11", 6'6", 6'11", 7'3",	8'1")	
安装					
		门厅	粘合 4 面榫头和榫槽		
用法					
	<u>«</u>	推荐用法	适用于所有项目:住宅、商业医院、零售		
地板下供暖和制冷					
-	<u>~~~~</u>	兼容性	在按照海格威地板下供暖和制冷文件要求进行安装和养护的情况下,可享受保修服务		
可持续性			测试方法	最低要求	
-		FSC 认证(混合)		FSC® 证书代码: SCS-COC-000609	
实木复合地	也板标准		测试方法	最低要求	
	C€	CE (Conformit é Europ é enne) 欧洲标准	EN 14342	符合 CE 标准	



荷兰 +31 183 504 266 sales@hakwood.com Hakwood Inc. 2244 95th St, Suite 200 Naperville IL 60564

美国 +1 630 219 3388 ussales@hakwood.com



低排放材料			测试方法	最低要求
	Е1 нсно	E1 证书	EN 717-7	符合 E1 和 E2 标准
		California Air Resources Board (CARB) 甲醛检测合格证	ASTM E1333	符合 CARB 2 标准
	A+	Émissions dans I ' air int é rieur A + label 法国国家挥发性有机化合物 (VOC) A+ 标签	ISO 16000p 3,6,9	
	BB	AgBB 德国低排放量标签	ISO 16000	符合要求
	PublicHealth	CA 01350 加州第 01350 节 VOC 排放量测试	CA DPHS 标准实践第 01350 节	符合 CA01350 标准
防滑性			测试方法	最低要求
	<u>*</u>	EN14342 木地板-特性、合格评估和标记	CEN/TS 15676 防滑性能测定	
			DIN 51130	R9 (范围 6°-10°)
			DIN 51097 / GUV-I 8527	В
声音测试			测试方法	最低要求
	<u> </u>	降低撞击声	EN ISO 140-8 EN ISO 717-2	
耐刮擦			测试方法	最低要求
	*		DIN 68861	
对火的反应			测试方法	最低要求
	⊘	EN14342 木地板—特性、合格评估和标记	EN 13501-1	Cfl-s1