

产品属性

格式		
宽度	190	mm
长度	1200	mm
每包数量	7	
每包平方	1,596	m ²
倒角	-	
厚度	8,0	mm
卡扣	Uniclic 卡扣	
防水质保	10	年



板材结构



1. 优异的耐磨耐划伤层
2. 透明花色
3. 防潮HDF芯层
4. 稳定背衬

厂家质保

	方法	参数		等级	
使用等级	EN 13329				21-22-23/31-32
CE	EN 14041:2004 / AC:2006	通告主体	NB 0766 - EPH Dresden	DOP: 包装上	
UKCA	EN 14041:2004 / AC:2006	zatwierdzony organ	AB 0321 - Satra UK	DOP: 包装上	
质保	家用	防水性	参考质保条件	终生	
	商用	防水性	参考质保条件	10	年
		防水性		5	年
		防水性		5	年

基本参数 (根据EN 13329)

	方法	参数	一般性要求	
耐磨	EN 13329		≥ 4000	转
耐磨等级	EN 13329		AC4	
抗冲击性	EN 17368	小球	≥35 mm	
	EN 13329	大球	≥750 mm	
耐刮擦	EN 438-2, 25		导电	≥ 3N
转椅的影响	ISO 4918 (带地垫)	Type W (EN 12529)	25000	转
厚度膨胀	ISO 24336	20°C下浸泡24小时后	≤ 18%	
锁紧强度	ISO 24334	F10.2 长边 长边最大 Fs0.2 短边 短边最大	≥ 1 kN/m ≥ 2 kN/m	
家具腿的影响	EN 424		采用0号脚测试不应有可见破损	
表面坚固性	EN 13329	N/mm ²	≥ 1,25	
静态压痕	EN ISO 24343-1		残余压痕	≤ 0,05 mm
耐污	EN 438	1. 2组 3组	等级	5 4
一般表现	EN 13329	高低差 开缝 长度翘曲	≤ 0,15 mm ≤ 0,20 mm 上翘 ≤ 0,50%	
		宽度翘曲	拱起 ≤ 1,00% 上翘 ≤ 0,15% 拱起 ≤ 0,20%	
相对湿度变化后的尺寸变化	EN 13329	δl δw	δl average ≤ 0,9 mm δw average ≤ 0,9 mm	
色牢度	EN ISO 4892-2:2006/A1:2009 procedure B - cycle 5	灰卡	等级	≥ 4

基本参数 (根据EN 13329)

	方法	参数	一般性要求	快步值
防水质保	ISO 4760	恢复膨胀的定性评级	< 3	2
		恢复膨胀的定量评级	≤0,3mm	≤0,3mm
		接缝缝隙	无要求	无缝隙

其他技术数据

	方法	参数	
降低冲击声	ISO 712/2	使用快步 地垫	ΔLw ≈ 18 dB (取决于所使用的地垫)
耐香烟灼烧	EN 438-2,30		等级 5
地暖		使用快步 地垫	参考特别说明 适合

环保、安全和健康

	方法	参数	
甲醛释放	EN 717-1	ppm	<E1
抗静电	EN 1815		≤ 2,0 kV
防火	EN 13501-1	等级	Clfl-s1
热阻	EN12667	m²K/W	0,055 m²K/W
防滑性	EN 13893	μ	DS: μ ≥ 0,30

认证

EU Ecolabel	SE/035/001
法国室内环境标签	A+
PEFC	PEFC/07-32-37
M1	
北欧生态标签	30290001
EPD	

