

### 尺寸

系列	Glomma pro		Namsen pro		Viskan pro	
宽度	209 mm		189 mm		303 mm	
长度	1494 mm		1251 mm		610 mm	
每包数量	6 张		9 张		10 张	
每包平方	1,873 m <sup>2</sup>		2,128 m <sup>2</sup>		1,847 m <sup>2</sup>	
每包重量	15,41 kg		14,46 kg		15,20 kg	
密度	ISO 23997	1610±50 kg/m <sup>3</sup>	1610±50 kg/m <sup>3</sup>	1610±50 kg/m <sup>3</sup>	1610±50 kg/m <sup>3</sup>	
总厚度	ISO 24346	5 mm	5 mm	5 mm	5 mm	
面层	ISO 24340	0,55 mm	0,55 mm	0,55 mm	0,55 mm	
表面处理	拥有 TitanVTM 技术的先进聚氨酯面层					
卡扣	Uniclic®连接					

### 厂家质保

使用等级	EN ISO 10874			等级 33
Productnorm	ISO 10582 (EN 16511)			
CE / UK CA	EN 14041:2004 / AC:2006			DOP: end label on pack
质保	家用	商用	参考质保条件	25 年
			参考质保条件	5年 - 根据情况可达15年

### 基本数据

	方法	参数	一般性要求	耐磨
耐磨	EN 13329 - Annex E		≥ 2000 转	OK
抗冲击性	EN 13329 - Annex F		≥ 1600 mm	≥ 1600 mm
耐刮擦	EN 16094		≤ MSR-A2 ≤ MSR-B2	MSR-A1 MSR-B2
旋转轴	EN 425	25000 转	没有分层、没有影响	OK
耐穿高跟鞋	EN 424	0.1 mm / 32 kg		无可见损伤
抗压强度	EN ISO 24343-1		≤ 0.1 mm	≤ 0.1 mm
耐污	EN 438-2	丙酮-咖啡-氢氧化钠-双氧水-鞋油		5级 不变
膨胀	ISO 24336		≤ 18%	无膨胀
锁紧强度	ISO 24334	长边最大 短边最大	> 1,0 kN/m > 1,5 kN/m	> 2 kN/m > 3 kN/m
尺寸稳定性	ISO 23999	80°C下6小时	≤ 0,15% < 1 mm	≤ 0,15% < 1 mm
防火等级	EN 13501-1	烟密度		DR-s1
色牢度	ISO 105 B02	蓝羊毛	等级 > 6	等级 8
防滑性	EN 13893			DS
	DIN 51130:2014 / XP P05-011	穿鞋	所有结构	R10 / PC10
	DIN 51097:1992 / XP P05-011	赤脚	所有结构	Class B / PN18
	BS7976-2:2002+A1:2013	潮湿面	PTV value ≥ 36	PTV value ≥ 42 低滑倒可能
		干燥面	PTV value ≥ 36	PTV value ≥ 60 低滑倒可能
热阻	ENV 12633:2003 - Annex A		USRV	等级 2
	EN 12667	不使用柏丽地毯 使用柏丽COMFORT地毯 使用柏丽HEAT地毯 使用柏丽TRANSIT地毯		0,025 m <sup>2</sup> K/W 0,045 m <sup>2</sup> K/W 0,035 m <sup>2</sup> K/W 0,070 m <sup>2</sup> K/W
地暖		适用于所有安装在水泥地面重量的标准地热系统。对于使用加热膜和类似产品的地面需要注意。最大地面接触温度≤27°C。请参阅单独的安装说明。		

### 环保和认证

法国室内环境标签				A+
Floorscore				SCS-FS-05190
Finnish Building Emission	M1: 非常低的挥发、无味			Class M1
甲醛释放	EN 14041:2004 / AC:2006	生产中不添加甲醛		小于检测限值
TVOC 28天	ISO 16000 part 9-6	AgBB要求28天后<1000 µg/m <sup>3</sup>		< 20 µg/m <sup>3</sup>
内容	重金属+铅			未检出
危险物质	第1A和1B类致癌、致突变或回童毒性物质(候选名单)			未检出
REACH	Regulation (EC) No 1907/2006			符合
塑化剂	邻苯二甲酸酯增塑剂			
回收材料	只使用内部回收材料			

