

WISA[®]-Wire

WISA-Wire防滑地板
 主要应用于运输工业及搭建。如：轻型商用车辆及其他运输车辆工作平台、脚手架、观众看台、舞台等。

基板
 北欧桦木单板。

胶合
 酚醛胶水抗候抗沸胶合符合标准EN 314-2/class 3。

表面
 正面：深棕色丝网状防滑酚醛树脂覆膜
 反面：光滑酚醛树脂覆膜，起到防水作用。

边缘保护：丙烯酸防水涂料封边。
 覆膜：120 g 或220 g/m²

机械加工
 可按客户要求边缘开槽和数控机床加工。

厚度与重量
 全桦木结构

名义厚度 (mm)	层数	厚度 (mm)		重量 (kg/m ²)	大尺寸板厚度范围 (mm)	
		最小值	最大值		最小值	最大值
9	7	8.8	9.5	6.1	8.3	9.1
12	9	11.5	12.5	8.2	11.0	12.0
15	11	14.3	15.3	10.2	13.8	14.8
18	13	17.1	18.1	12.2	16.6	17.6
21	15	20.0	20.9	14.3	19.5	20.5
24	17	22.9	23.7	16.3	22.3	23.3
27	19	25.2	26.8	18.4	24.7	26.3
28	20	26.6	28.2	19.4		
30	21	28.1	29.9	20.4		

含水率：8-12 %





胶合板尺寸

标准尺寸	1000 x 2500/3000mm	
	1200 x 2400mm	
	1220 x 2440mm	
	1250 x 2500mm	
	1500 x 3000mm	
	1525 x 3050mm	
	最大标准尺寸1525 x 3660 mm	
	大尺寸板	1800 x 3000mm
	2000 x 3000mm	
	拼接板（桦木基板）的最大尺寸12300 x 2700 mm	
尺寸公差	< 1000 mm	±1 mm
	1000 - 2000 mm	±2 mm
	2000 - 6000 mm	±3 mm
	> 6000 mm	±5 mm
方正公差	±1mm / 1000 mm	

表面特性

小轮滚压试验 (SS923502) 1750 cycles ±35 % 转。
 耐磨性能参照标准(DIN 53799)
 覆膜克重为 120、220g/m²的磨穿转数分别为 320、570 转。

环境保护

所有WISA产品都在欧洲生产，并严格执行可持续发展原则。
 选择WISA，我们的客户完全可信赖他们的胶合板及单板只取材于合法资源，且符合所有相关的标准和法律法规，包括欧盟木材法案 (EUTR)。

UPM公司通过创新、社会责任和资源效率引领未来生物能源与森林工业的可持续发展。

如需更多的安装、维护、回收和对环境的影响等信息请和您的供应商或查询网站www.wisaplywood.com。



芬欧汇川(中国)有限公司
 胶合板销售

电话: 021-6448 5552
 传真: 021-6448 5489

www.wisaplywood.com
www.upm.com/cn

UPM木业公司的方针是持续发展，在不作特别通知的情况下，我们保留对产品特性进行修改的权利。