

特厚三明治网布 SF0812 12mm厚

产品名称	特厚三明治网布 SF0812 12mm厚
公司名称	泉州市沃尔康垫业科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	成分及含量:100%聚酯纤维 规格:SF0812 幅宽:160 (cm)
公司地址	惠安县惠南工业区 (张坂)
联系电话	0086 0595 27308569 13959790783

产品详情

成分及含量	100%聚酯纤维	规格	SF0812
幅宽	160 (cm)	主要用途	床垫、枕头、坐垫、汽车 坐垫、电脑包、登山包、 护具、鞋垫

品名: 沃尔康3d软体材料/特厚三明治网布/3d间隔织物

型号: sf0812

厚度: 12mm

幅宽: 160cm

3d材料特有的功能:

1.有效撑托体贴包容

3d采用“x-90°”结构，双面网孔，呈现六面透气中空立体的结构，软硬适中，40个/cm²支撑点，，有效释放颈椎压力，撑托到每一点。防止睡眠中因受到压迫，导致血液循环不畅，有效的延长深度睡眠。

2.干爽网面通风透气

传统棉絮容易吸湿，发生霉变，有意味，3d采用“x-90°”结构，双面网孔，呈现六面透气中空立体的结构，，空气、水自由流通，形成湿热的微循环空气层，干爽舒适的睡眠环境。

3.好洗快干卫生洁净

3d采用“x-90°”结构，双面网孔，呈现六面透气中空立体的结构，可清洗，水流一秒即过，带走所有污垢，细菌螨虫难以滋生。

4.环保无毒健康生态

3d采用“x-90°”结构，双面网孔，呈现六面透气中空立体的结构，百分百可回收，健康生态。

5.可卷易携收藏方便

3d采用“x-90°”结构，双面网孔，呈现六面透气中空立体的结构，可卷，携带、收藏方便，不易变形。

3d材料的应用领域:

3d材料采用高新纺织工艺编织而成，其诞生掀起软体填充材料行业一场革命，彻底改变床垫的闷湿、不卫生的现状。

3d材料符合国际节约资源、保护环境的发展理念。

3d材料有广阔的市场前景，国际上正应用于床垫，汽车坐椅，沙发，应用于高档软体家具的填充物，正发挥其独特优势，为越来越多推崇健康、生态的人们所钟情。

3d材料的国际大趋势

欧洲“飞腾”用于家居床垫

“奔驰”“奥迪”坐垫用3d

日本、韩国用于婴儿床垫、医疗用垫

沃尔康助品牌升级 开创健康垫业新时代!