## 附件 3:

## 新材料应用一览表

序号	品名		参数	性能	用途
1	防水纤维板	EAVE MANUAL STATE OF THE STATE	厚度: 1.25mm、 1.5mm、 1.75mm、 2.0mm、 2.5mm、	硬质材料,具 低吸水率、防 水、耐曲折、 高弹性功能	鞋类中底,硬质 箱包、功能性鞋 类、箱包、沙发
2	透气纤维板	CAYO      Windings (1974年間会会 例	厚度: 1.25mm、 1.5mm、 1.75mm、 2.0mm、 3.0mm	硬质和软质两 种材料,具透 气、吸附功能	鞋类中底, 软硬 质箱包、功能性 鞋类、箱包
3	富氧离子纤维板	CANO	厚度: 1.25mm、 1.5mm、 1.75mm、 2.0mm、 2.5mm、	硬质和软质两 种材料, 具抑 菌、防臭、环 保功能	鞋类中底,箱 包、家具、沙发、 书刊封面、画册 封面

4	远红外纤维板	Remarks Market 19 (1) (2) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	厚度: 1.25mm、 1.5mm、 1.75mm、 2.0mm、 3.0mm	硬质和软质两 种材料,增强 新陈代谢,提 高免疫力、具 有消炎功能	鞋类中底,沙发
5	生物竹炭纤维板	CANCEL STATE OF THE STATE OF TH	厚度: 1.25mm、 1.5mm、 1.75mm、 2.0mm、 3.0mm	硬质和软质两 种材料,具抗 菌防臭、高吸 附透气功能	鞋类中底、软硬 质箱包、沙发
6	富氧离子低 温热熔胶片 TDB		厚度: 0.4mm、 0.6mm、 0.8mm、 1.0mm、 1.2mm、	抑菌防臭、耐 曲折、粘性及 弹性出色,可 以塑造形状的 一种材料	鞋类主跟,包 头、钱包、正装 包

7	远红外低温 热熔胶片	CAYO  RESIDENCE MERCHANICAL  AND THE STATE OF THE STATE O	厚度: 0.4mm、 0.6mm、 0.8mm、 1.0mm、 1.2mm、	增强新陈代谢,提高免疫力、耐曲折、高粘性功能,可以塑造形状的一种材料	鞋类主跟,包 头、钱包、正装 包
8	透气富氧离 子中温热熔 革 VVC	CAYO  サード Manager Ma	厚度: 0.8mm、 1.0mm、 1.2mm、 1.5mm、 1.8mm、	具抑菌防臭、 透气性能、耐 曲折、拉伸强 度好、取工产 型形材料	鞋类主跟,包 头、硬质功能性 箱包
9	防水中温热 熔胶 VRTV	CAYO  SAME SAME AND	厚度: 0.8mm、 1.0mm、 1.2mm、 1.5mm、 1.8mm、	防水性能佳, 耐曲折,拉伸 强度好、吸水 率达到军工产 品要求,一种 可塑形材料	鞋类主跟,包 头、硬质功能性 箱包

10	生物竹炭复合网布	機能性を対する。  ・	厚度: 1.0mm、 1.25mm、 1.5mm、 1.75mm、	增强新陈代谢,提高免疫力、具有消炎功能	鞋垫面料、功能 性 鞋 类 箱 包 内 里料
11	富离子复合网布	CAYO  Real Transfer France  The Control of the Cont	厚度: 1.0mm、 1.25mm、 1.5mm、 1.75mm、	高透气材料, 具抑菌防臭性 能	鞋垫面料、功能 性 鞋 类 箱 包 内 里料
12	吸附快干复合网布	Reg 185 M1 ft 18 C P	厚度: 1.0mm、 1.25mm、 1.5mm、 1.75mm、	具快干吸附功能性	鞋垫面料、功能 性 鞋 类 箱 包 内 里料

新材料免费索取方式: 周利 13065729900; 杨文娟 13757189079。